

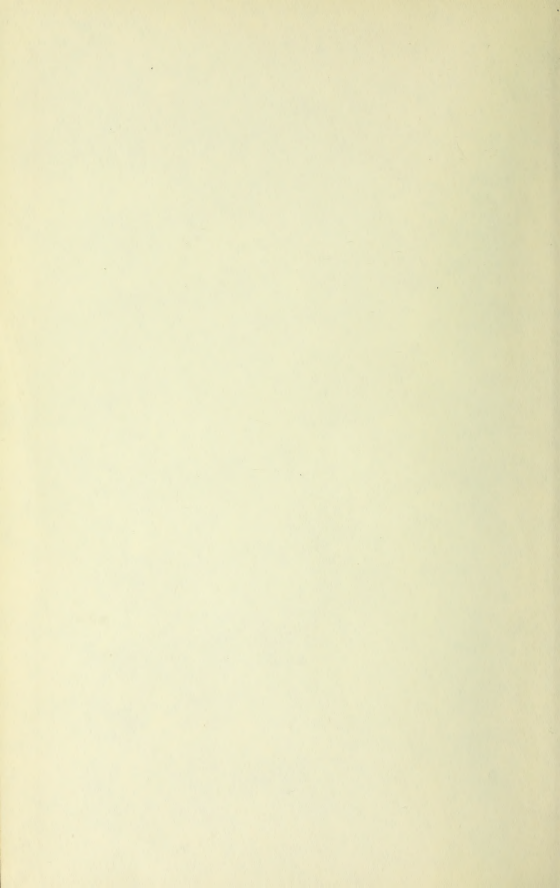


CHINAITAIS

Government Publications

Canada. Labour dept.

Wage nates, salaries and hours
of labour







# Wage Rates,

## Salaries and Hours of Labour

Annual Report No. 47

October 1964

Labour Management Division

Economics and Research Branch

DEPARTMENT OF LABOUR

Ottawa, Canada

Minister: Hon, Allan J. MacEachen

Deputy Minister: George V. Haythorne

# Taux de Salaires, Traitements et Heures de Travail

Rapport annuel no 47

octobre 1964

Division des relations cuvrières-patronales Direction de l'Economique et des Recherches

MINISTÈRE DU TRAVAIL

Ottawa, Canada

Ministre: I'hon, Allan J. MacEachen

Sous-ministre: George V. Haythorne



#### Crown Copyrights reserved @ Droits de la Couronne réservés

Available by mail from the Queen's Printer, Ottawa, and at the following Canadian Government bookshops:

En vente chez l'Imprimeur de la Reine à Ottawa, et dans les librairies du Gouvernement fédéral:

#### OTTAWA

OTTAWA

Daly Building, Corner Mackenzie and Rideau

Édifice Daly, angle Mackenzie et Rideau

#### TORONTO

TORONTO

Mackenzie Building, 36 Adelaide St. East

Édifice Mackenzie, 36 est, rue Adelaide

#### MONTREAL

MONTRÉAL

Æterna-Vie Building, 1182 St. Catherine St. West

Édifice Æterna-Vie, 1182 ouest, rue Ste-Catherine

#### WINNIPEG

WINNIPEG

Mall Center Building, 499 Portage Ave.

Édifice Mall Center, 499, avenue Portage

#### VANCOUVER

VANCOUVER

657 Granville Street

657, rue Granville

or through your bookseller

ou chez votre libraire.

A deposit copy of this publication is also available for reference in public libraries across Canada

Des exemplaires sont à la disposition des intéressés dans toutes les bibliothèques publiques du Canada

Price \$2.00

Catalogue No. L2-547

Prix \$2.00

Nº de catalogue L2-547

Price subject to change without notice

Prix sujet à changement sans avis préalable

Roger Duhamel, F.R.S.C.

Roger Duhamel, M.S.R.C.

Queen's Printer and Controller of Stationery

Imprimeur de la Reine et Contrôleur de la Papeterie Ottawa, Canada

Ottawa, Canada



## CONTENTS

	Page
FOREWORD	1
GUIDE TO THE CONTENTS OF THE REPORT	3
PART 1 - TECHNICAL NOTES	5
PART 2 - INDEX NUMBERS OF AVERAGE WAGE RATES	
Summary of General Wage Trends	23
A - Index Numbers of Average Wage Rates by Industry, 1960-1964	26
B - Index Numbers of Average Wage Rates for Certain Main Industries, 1901 - 1964	30
PART 3 - INDUSTRY WAGE RATES	
LOGGING	
1 - Eastern Canada 2 - British Columbia, Coastal	32 34
MINING	
3 - Gold 4 - Iron 5 - Metal Mining (except Gold and Iron) 6 - Coal	36 38 40 42
MANUFACTURING	
Food and Beverages	
7 – Slaughtering and Meat Packing 8 – Dairy Products	44
9 - Canned and Cured Fish	53
10 - Flour Mills 11 - Biscuits	55 57
12 - Bread and Other Bakery Products	58
13 - Carbonated Beverages	61
14 – Breweries 15 – Confectionery	64

## CONTENTS - Continued

	rage
Tobacco and Tobacco Products	
16-Tobacco, Cigars, and Cigarettes	70
Rubber Products	
	72
17 – Rubber Footwear 18 – Rubber Tires and Tubes	73
19 - Rubber Products, N.E.S.	74
20 - Maintenance trades, Service Occupations, and Labourers (All Rubber Products)	76
(All Rubber Froducts)	
Leather Products	
21 - Boots and Shoes	77
22 - Leather Tanneries	79
T at B t a / a Clatical	
Textile Products (except Clothing)	81
23 - Cotton Yarn and Cloth 24 - Woollen Yarn and Cloth	85
25 - Synthetic and Silk Textiles	87
Clothing (Textile and Fur)	
26-Men's and Boys' Suits and Overcoats	89
27 - Men's Fine Shirts	91 93
28 - Work Clothing and Sportswear 29 - Women's and Misses' Coats and Suits	97
30 - Dresses 31 - Hosiery and Other Knitted Goods	99 101
32 - Foundation Garments	103 105
33 – Fur Goods	105
Wood Products	
	107
34 – Plywood and Veneer Mills 35 – Sash and Door and Planing Mills	108
36 – Sawmills 37 – Wooden Furniture	111 113
38 – Wooden Boxes and Baskets	117
Paper Products	
39-Paper Boxes and Containers	118 121
40 – Pulp 41 – Newsprint	123
42 - Paper other than Newsprint	124
43 - Maintenance Trades, Service Occupations, and Labourers (all Pulp and Paper)	125
(all I dip and I aper)	

## CONTENTS - Continued

	Page
Printing, Publishing and Allied Industries	
44 - Printing and Publishing other than Daily Newspapers 45 - Daily Newspapers	127 128
Iron and Steel Products	
46 - Agricultural Implements 47 - Heating and Cooking Apparatus 48 - Household, Office and Store Machinery 49 - Iron Castings 50 - Machine Shop Products 51 - Machine Tools 52 - Industrial Machinery 53 - Primary Iron and Steel 54 - Sheet Metal Products	130 132 135 137 140 142 143 146 148
Transportation Equipment	
55 - Aircraft and Parts 56 - Auto Repair and Garages 57 - Motor Vehicles 58 - Motor Vehicle Parts and Accessories 59 - Railway Rolling Stock 60 - Shipbuilding and Repairing	151 153 155 156 159 160
Non-Ferrous Metal Products	
61 - Brass and Copper Products	162
Electrical Apparatus and Supplies	
62 - Heavy Electrical Machinery and Equipment 63 - Radio, Television and other Electronic Equipment 64 - Refrigerators, Vacuum Cleaners and Miscellaneous Electrical Products	165 167 170
Non-Metallic Mineral Products	
65 - Clay Products	173
Products of Petroleum and Coal	
66 - Petroleum Refining and Products	176

## CONTENTS - Continued

	Page
Chemical Products	
67 - Acids, Alkalis and Salts 68 - Medicinal, Pharmaceutical and Toilet Preparations 69 - Paints, Varnishes and Lacquers	178 179 180
CONSTRUCTION	
70 - Construction (Buildings and Structures only)	182
TRANSPORTATION AND STORAGE	
71 - Railways 72 - Urban and Suburban Transportation Systems 73 - Truck Transportation 74 - Water Transportation (Freight and Passenger) 75 - Water Transportation (Oil Tankers) 76 - Stevedoring	184 188 190 192 193 194
77 - Terminal Grain Elevators	195
PUBLIC UTILITIES	
78 - Electric Light, Heat and Power	196
TRADE	
79 - Wholesale Trade 80 - Retail Trade (except Grocery, Meat and Produce Stores) 81 - Retail Trade (Grocery, Meat and Produce Stores)	198 200 208
SERVICE	
82 - Municipal Government Service 83 - Railway Hotels 84 - Hotels - 200 or More Employees (Railway Hotels excluded) 85 - Hotels - Less than 200 Employees (Railway Hotels excluded) 86 - Laundries and Dry Cleaning 87 - Restaurants	210 212 214 217 219 224
HOURS OF WORK	
88 - Standard Weekly Hours of Work for Non-Office Employees	226

88 - Standard Weekly Hours of Work for Non-Office Employees

# VII

## CONTENTS - Concluded

	Page
PART 4 - COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES	
89 - Montreal - Frequency Distribution	233
90 - Montreal - Averages	236
91 - Toronto - Frequency Distribution	239
92 - Toronto - Averages	242
93 - Winnipeg - Frequency Distribution	245
94 – Winnipeg – Averages	248
95 - Vancouver - Frequency Distribution	251
	254
96 - Vancouver - Averages	257
97 – St. John's, Nfld.	260
98 – Halifax	263
99 – New Glasgow – Trenton	266
100 – Sydney	269
101 – Moncton	272
102 – Saint John, N.B.	275
103 - Cowansville - Farnham - Granby	278
104 - Drummondville	281
105 – Hull	284
106 – Joliette	
107 – Quebec	287
108 - Saguenay (Arvida, Chicoutimi, Jonquiere, Kenogami and Port Alfred)	290
109 - Shawinigan - Grand'Mere	293
110 – Sherbrooke	296
111-St. Jean - Iberville	299
112 - Trois-Rivieres - Cap-de-la-Madeleine	302
113 - Victoria ville	305
114 – Belleville	308
115 - Brantford	311
116 - Chatham	314
117 - Cornwall	317
118 - Fort William - Port Arthur	320
119 – Galt	323
120 – Guelph	326
121 – Hamilton	329
122 - Kingston	332
123 - Kitchener - Waterloo	335
124 – London	338
125 – Niagara Falls	341
126 – Orillia	344
127 – Oshawa	347
127 – Oshawa 128 – Ottawa	350
	353
129 – Owen Sound	356
130 - Peterborough	359
131 – Sarnia	362
132 – Sault Ste. Marie	365
133 - Sudbury - Copper Cliff	368
134 – St. Catharines	371
135 - St. Thomas	
136 - Thorold	374
137 - Welland	377
138 – Windsor	380
139 – Woodstock	383
140 - Regina	386
141 - Saskatoon	389
142 - Calgary	392
143 - Edmonton	395
144 – Victoria	398

## TABLE DES MATIÈRES

	rage
AVANT-PROPOS	12
GUIDE AU CONTENU DU RAPPORT	13
1ère PARTIE - NOTES TECHNIQUES	15
2e PARTIE - NOMBRES-INDICES DE TAUX DE SALAIRE MOYENS	
Aperçu des tendances générales des salaires	24
A - Indices de taux de salaire moyens par industrie, 1960-1964	28
B - Indices de taux de salaire moyens pour certaines industries principales, 1901 - 1964	30
3e PARTIE – TAUX DE SALAIRE PAR INDUSTRIE	
EXPLOITATION FORESTIÈRE	
1 – Est du Canada 2 – Colombie-Britannique, littoral	32 34
EXPLOITATION MINIÈRE	
3 - Minerai aurifère 4 - Minerai ferreux 5 - Minerais métallifères (sauf l'or et le fer) 6 - Charbonnages	36 38 40 42
FABRICATION	
Aliments et breuvages	
7 - Abattoirs et conserveries 8 - Produits laitiers 9 - Poisson en conserve, salé et fumé 10 - Minoteries 11 - Biscuiteries 12 - Pain et autres produits de boulangerie 13 - Eaux gazeuses 14 - Brasseries 15 - Confiseries	44 47 53 55 57 58 61 64 67

## IX

## TABLE DES MATIÈRES - Suite

	Page
Tabac et produits du tabac	
16-Tabac, cigares et cigarettes	70
Produits du caoutchouc	
17 - Chaussures de caoutchouc 18 - Pneus et chambres à air en caoutchouc 19 - Produits du caoutchouc, n.d.a. 20 - Occupations des métiers de l'entretien, des services et des	72 73 74
manoeuvres (tous produits du caoutchouc)	70
Produits du cuir	
21 – Chaussures (sauf chaussures de caoutchouc) 22 – Tanneries	77 79
Produits textiles (sauf le vêtement)	
23-Coton, filés et toile	81
24-Laine, filés et étoffes 25-Textiles synthétiques et de soie	85 87
Vêtement (textile et fourrure)	
26 - Complets et paletots pour hommes et garçonnets 27 - Chemises de toilette	89 91 93
28 – Vêtements de travail et de sport 29 – Manteaux et ensembles pour femmes et enfants	93 97 99
30 – Robes 31 – Bas et tricot	101
32 – Vêtements de soutien 33 – Articles en fourrure	103 105
Produits du bois	
34 – Fabriques de bois de placage et contre-plaqué	107
35-Ateliers de rabotage, de portes et chassis	108 111
36 – Scieries 37 – Meubles en bois	113
38 - Caisses et paniers en bois.	117
Produits du papier	
39 - Boîtes et récipients de carton	118 121
40 – Pâte 41 – Papier-journal	123
42-Papier autre que papier-journal	124
43-Occupations des métiers de l'entretien, des services et des manoeuvres (tout pâte et papier)	125

# TABLE DES MATIÈRES - Suite

	Page
Impression, édition et industries connexes	
44 — Impression et édition autres que journaux quotidiens 45 — Journaux quotidiens	127 128
Produits du fer et de l'acier	
46 - Instruments aratoires 47 - Appareils de chauffage et de cuisson 48 - Machinerie de maison, de bureau et de magasin 49 - Pièces de fonte 50 - Produits d'atelier de mécaniques 51 - Machines-outils 52 - Machinerie industrielle 53 - Fer et acier primaires 54 - Produits de la tôle	130 132 135 137 140 142 143 146 148
Matériel de transport  55 – Avions et pièces 56 – Réparation d'automobiles et garages 57 – Véhicules à moteur 58 – Accessoires et pièces de véhicules à moteur 59 – Matériel ferroviaire et roulant 60 – Construction et réparation de vaisseaux	151 153 155 156 159 160
Produits des métaux non-ferreux 61-Produits du laiton et du cuivre	162
Appareils et fournitures électriques  62 - Machinerie et équipement électriques lourds 63 - Radio, télévision et autre appareillage électronique 64 - Réfrigérateurs, aspirateurs et divers appareils électriques	165 167 170
Produits des minéraux non-métalliques	173
65 - Dérivés de l'argile	210
Produits du pétrole et du charbon	176
66 - Raffinage du pétrole et produits	110

## TABLE DES MATIÈRES - Suite

Produits chimiques	Page
67 – Acides, alcalis et sels 68 – Préparations médicinales, pharmaceutiques et de toilette 69 – Peintures, vernis et laques	178 179 180
CONSTRUCTION	
70 - Construction (édifices et charpentes seulement)	182
TRANSPORTS ET EMMAGASINAGES	
71 - Chemins de fer	184
72-Systèmes de transport urbain et suburbain	188
73 – Camionnage 74 – Transport par eau (fret et passagers)	190 192
75 – Transport par eau (het et passagers) 75 – Transport par eau (bateaux-citernes)	193
76 - Débardage	194
77 - Elévateurs à grain terminaux	195
SERVICES D'UTILITÉ PUBLIQUE	
78 - Eclairage, chauffage et énergie electriques	196
COMMERCE	
70 (	100
79 – Commerce de gros 80 – Commerce de détail (autre que d'épiceries, de viandes,	198
de fruits et légumes)	200
81-Commerce de détail (épiceries, viandes, fruits et légumes)	208
SERVICES	
82 - Service de gouvernement municipal	210
83 – Hôtels des chemins de fer	212
84 – Hôtels – 200 employés et plus (Hôtels deschemins de fer exclus) 85 – Hôtels – moins de 200 employés(Hôtels deschemins de fer exclus)	214 217
86 – Buanderies et nettoyage à sec	219
87 - Restaurants	224
HEURES DE TRAVAIL	

88 - Heures hebdomadaires normales des travailleurs hors-bureau.

226

TABLE DES MATIÈRES - Fin	Page
4e PARTIE - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ	
89 – Montréal – Répartition de fréquence	233
90 – Montréal – Moyennes	236
91 – Toronto – Répartition de fréquence	239
92 – Toronto – Moyennes	242
93 - Winnipeg - Répartition de fréquence	245
94 - Winnipeg - Moyennes	248
95 - Vancouver - Répartition de fréquence	251
96 - Vancouver - Moyennes	254
97 – St. John's, TN.	257
98 - Halifax	260
99 - New Glasgow - Trenton	263
100 – Sydney	266
101 - Moncton	269
102 - Saint John, NB.	272
103 - Cowansville - Farnham - Granby	275
104 - Drummondville	278
105 – Hull	281
106 – Joliette	284
107 – Québec	287 290
108 – Saguenay (Arvida, Chicoutimi, Jonquière, Kénogami et Port Alfred)	293
109 – Shawinigan – Grand'Mère	296
110 – Sherbrooke	299
111 - St. Jean - Iberville	302
112 – Trois-Rivières – Cap-de-la-Madeleine 113 – Victoriaville	305
114 – Belleville	308
115 - Brantford	311
116 - Chatham	314
117 – Cornwall	317
118 - Fort William - Port Arthur	320
119 – Galt	323
120 - Guelph	326
121 - Hamilton	329
122 - Kingston	332
123 - Kitchener - Waterloo	335
124 - London	338
125 – Niagara Falls	341
126 – Orillia	347
127 – Oshawa	350
128 – Ottawa	353
129 – Owen Sound	356
130 – Peterborough 131 – Sarnia	359
132 – Sault Ste. Marie	362
133 – Sudbury – Copper Cliff	365
134 – St. Catharines	368
135 – St. Thomas	371
136 - Thorold	374
137 – Welland	377
138 - Windsor	380
139 – Woodstock	383
140 - Regina	386
141 - Saskatoon	389
142 – Calgary	392
143 – Edmonton	395
144 - Victoria	398

#### **FOREWORD**

We are pleased to be able to bring you the results of the 1964 survey of wage rates, salaries and hours of labour in Canadian industry. This report, the 47th in an annual series, presents information on wage rates and salaries for hundreds of occupations in 87 industries and 52 communities throughout Canada. Information is derived from a survey conducted by mail each year at October 1 by the Economics and Research Branch of the federal Department of Labour.

The results of the October survey are issued between February and June each year in the form of loose-leaf tables for the industries and communities surveyed. The tables included in the loose-leaf service are later published in a bound volume upon completion of the processing program.

This report is prepared under the supervision of Mr. R. Gaudreau, Head of the Wages and Working Conditions Surveys Section, assisted by Messrs E.J. Beaulieu and P.B. Wolfe. Its production is made possible through the participation of thousands of employers. Their co-operation in this work is greatly appreciated and we wish to express our thanks to them.

October, 1965.

J.P. Francis, Director.



#### GUIDE TO THE CONTENTS OF THE REPORT

This report presents information on wage rates and salaries by occupation and hours of work in selected industries and communities throughout Canada. The information covers the last normal pay period prior to October 1, 1964.

The subject matter of this report is arranged in four parts, as follows:

#### PART 1. Technical Notes

The Technical Notes outline the scope of the survey and describe the methods used in compiling the information included in the report. They also explain the nature and content of the tabular material presented, the terms used in the report, the criteria for publication, the general characteristics of the data and the method used in calculating the index numbers of wage rates. A short historical note on the wage survey program of the Department of Labour is also included in this section.

#### PART 2. Index Numbers of Average Wage Rates

A brief Summary of General Wage Trends included in this part gives a concise account of the overall changes in wage rate levels that have occurred in major industry groups during the year.

Two tables of Index Numbers of Average Wage Rates are included in this section. Table A shows index numbers of wage rates by industry and major industry group for the past five years. Table B presents index numbers of wage rates for major industry groups only, from 1901 to 1964. The base year for the index number series in both Table A and Table B is 1949; that is, average wage rates in 1949 are taken to equal 100.

### PART 3. Industry Wage Rates

This section is composed of 87 separate industry tables of occupational wage rates and a table of standard hours of work. Each industry table presents information for a number of occupations particularly characteristic of those found in the industry concerned. Information, where available, is shown separately for time and incentive methods of wage payments. An average rate is included for the industry in addition to an average and a predominant range of rates for each province and for Montreal and Toronto where applicable.

Information is presented on a city basis for certain industries where the focus of interest in wage rate data is primarily oriented towards the community. These industries are as follows: Women's and Misses' Coats and Suits; Dresses; Daily Newspapers; Printing and Publishing other than Daily Newspapers; Auto Repair and Garages; Construction; Urban and Suburban Transportation Systems; Truck Transportation; Stevedoring; Wholesale Trade; Retail Trade (Grocery, Meat and Produce Stores); Retail Trade (except Grocery, Meat and Produce Stores); Restaurants and Municipal Government Service.

Information on standard hours of work is included for most industries. The average of standard hours per week is shown, where available, for the industry as a whole as well as averages and predominant ranges of standard hours for the provinces and for Montreal and Toronto. Where information is presented on a community basis the average of standard hours per week is published for each community for which information is available.

#### PART 4. Community Wage and Salary Rates

The final section of the report is made up of community tables of wage rates for 58 office, maintenance and service occupations and labourers, whose duties and responsibilities are similar from one industry to another. An average and a range of rates are included for all industries surveyed in the community and separate averages are provided for the following industry groups: Manufacturing; Transportation, Storage and Communications; Trade; Finance, Insurance and Real Estate; Government Service and Personal Service. There are separate tables for 52 communities in this section. Each table includes wage and salary information for all those of the 58 cross-industry occupations which meet the criteria for publication. For Montreal, Toronto, Winnipeg and Vancouver, additional tables show frequency distributions of employees at wage or salary intervals for all industries surveyed in the communities.

Starting with the 1964 report rates published on a weekly and on a monthly basis have been rounded to the nearest dollar.

#### TECHNICAL NOTES

#### Method and Scope of Survey

The complete survey covers approximately 28,000 establishments throughout Canada. This represents substantially complete coverage of all establishments having 15 or more employees in the industries and communities surveyed.

The survey is conducted by mail and a reporting form, including for each occupation surveyed a short description of work characteristically performed, is sent to employers. The occupational descriptions included in the reporting schedule are designed to help employers identify the specific jobs for which wage information is requested. The descriptions are not to be construed as "standards" for jobs in any particular establishment or industry, as the specific duties and work loads involved in some occupations may vary slightly from plant to plant, as well as from industry to industry.

The most important criteria used in selecting the occupations to be surveyed are the following: numerical importance, prevalence throughout the industry or community, importance in the production processes, skill level, and capability of clear definition.

The reporting form is comprised of four parts, as follows:

- Part 1 a general questionnaire designed to obtain information on the industrial activities of the establishment, the number of office and non-office employees on the payroll, the standard work week, the methods of wage payment and the hiring and basic wage rates paid to labourers or equivalent unskilled employees.
- Part 2 office occupations.
- Part 3 maintenance trades, service occupations and labourers.
- Part 4 non-office occupations particularly characteristic of the industry being surveyed. This part of the form applies to some 90 different industries.

Employers are asked to submit returns on the basis of "establishments" rather than for "firms or companies", as many firms are of a multiple-unit type having one or more branches in different localities. Moreover, because of the variety of products made by some firms, all branches of the firm may not come under the same industrial classification. The coverage of each industry is described in a footnote to most industry tables.

The wage statistics generally apply to the last normal pay period preceding October 1 in the survey year. The term "normal pay period" means a pay period in which there were no strikes, unusual layoffs or other abnormal conditions. Wage changes occuring on or after October 1 are not included, even though such changes are made retroactive.

The wage rates shown for the Construction industry are prevailing rates where there is a concentration of workers at a single rate in a community;

otherwise, they are usually median rates, that is the rates above and below which 50 per cent of the workers are paid. The figures for Construction are obtained from wage schedules prepared by the Labour Standards Branch of the Department of Labour under the Fair Wages and Hours of Labour Act. The wage rate figures shown for Railways and Stevedoring are wage or salary rates as obtained from current collective agreements on file in the Economics and Research Branch.

#### Nature and Content of the Tables

The wage information contained in the report is presented in two types of tables. Industry tables show, by occupation, average wage rates for the industry as a whole and averages and predominant ranges of rates by province and for Montreal and Toronto. The 52 community tables present, by occupation, an average and a predominant range of rates for all industries surveyed in the community, together with separate averages for the following groups: Manufacturing; Transportation, Storage and Communication; Trade; Finance; Government Service and Personal Service. The wage information published applies to office, maintenance and service occupations and labourers.

As a rule, in both sets of tables — Industry and Community — returns from all establishments having 15 or more employees have been used to compile the wage information published. However, returns from establishments having 8 or more employees are included for the following industries: Printing and Publishing other than Daily Newspapers, Machine Shop Products, Auto Repair and Garages, Retail Trade (except Grocery, Meat and Produce Stores), Retail Trade (Grocery, Meat and Produce Stores) and Finance. Further, for several communities the greater or metropolitan area concept has been employed in classifying the establishments to be included.

Information is presented on a city basis for the following industries: Women's and Misses' Coats and Suits; Dresses; Printing and Publishing other than Daily Newspapers, Daily Newspapers; Auto Repair and Garages; Construction (Buildings and Structures only); Urban and Suburban Transportation Systems, Truck Transportation; Stevedoring; Wholesale Trade; Retail Trade (except Grocery, Meat and Produce Stores); Retail Trade (Grocery, Meat and Produce Stores); Municipal Government Service, Restaurants.

Average standard hours of work are presented in the Industry tables for the industry as a whole and the provinces, where applicable, and also for each city separately in industries for which information is presented on a city basis.

The classification of industries followed in the report largely conforms to the Standard Industrial Classification of the Dominion Bureau of Statistics (1948). However, in such industries as Rubber Products, Paper Products, Clothing and Water Transportation, the Standard Industrial Classification has been adapted to conform better with the occupational approach to measuring wage rates used in the survey.

Information was published separately for the first time in the 1961 report for Government Service and for Personal Service. This was made possible by the extension of the 1961 survey to include the federal and provincial governments in the 52 communities for which separate tables were published. For publication purposes, federal, provincial and municipal governments are each considered as separate establishments in each community.

Starting with the 1964 Survey, information on occupations included in the community tables has been obtained from hospitals (25-bed capacity or more). This information has been included in the groups: Non-manufacturing and All Industries.

The group Personal Service covers such establishments as hotels, restaurants, laundries, in addition to business and recreation service but does not extend to Community or Public Service.

#### Explanation of Terms

# Average Wage Rate (Time Work) and Average Straight-Time Earnings (Piece and Incentive Work)

The wage rates of time workers and the straight-time earnings of piece and other incentive workers are compiled separately. In industries where both methods of wage payment are common, separate averages and ranges are provided for time and incentive workers; otherwise, only time rates are shown.

The term "Average Wage Rate" as used in the report means the weighted average of straight-time rates paid on a time basis in an occupation. "Average Straight-Time Earnings" is similarly defined, except that it applies to earnings paid to incentive workers under piece-rate or other incentive methods of wage payment. To obtain these averages, the wage rates or earnings in an occupation are multiplied (weighted) by the number of employees receiving each rate, the total product then being divided by the total number of employees in the occupation used in the calculation of the average.

Information published in the community tables is confined to time work.

### Predominant Range

In addition to the averages, predominant ranges of rates and earnings are shown for both time and incentive methods of wage payment. The predominant range includes the rates for the middle 80 per cent of the numbers of all employees reported in an occupation. In other words, ten per cent of the workers receive the highest figure shown in the range or more and ten per cent receive the lowest figure in the range or less. No ranges are shown where the rates for an occupation apply to less than 10 employees.

A predominant range is not published for the industry as a whole, since interest in this type of information appears to have focussed on the provincial figures. The predominant range for an industry cannot be derived from the ranges shown for the provinces because the coverage for an industry often extends beyond that indicated by the provinces for which data are published.

#### Standard Hours

Standard Hours per week refer to the number of hours per week normally scheduled for the majority of non-office employees in an establishment and during which straight-time or regular wage rates are paid. Averages of standard hours are obtained by multiplying the number of standard hours by the number of non-office workers in each establishment and dividing the total hours by the total number of non-office workers. Most industry tables include averages and predominant ranges of standard hours for provinces and for Montreal and Toronto and an average for the industry as a whole.

Standard weekly hours of work for non-office employees for the individual industries and industry groups covered by the survey are listed in Table 88.

#### Regions

In most industry tables, the average and predominant range of wage rates and/or straight-time earnings are published for each province where information collected meets the criteria for publication described below. Separate figures are also shown for the Montreal and Toronto metropolitan areas where possible. The "industry" average for each occupation includes rates from the provinces listed in the tables, in addition to data for other provinces where the criteria for publication are not met.

#### Criteria for Publication

For an average to be published the rates must apply to at least 5 employees in the occupation in 3 establishments, or to 10 or more employees in 2 establishments, provided that 80 per cent or more of the total number of employees is not reported by one of the 2 establishments. The same criteria as to the number of establishments apply to predominant ranges of wage rates, but no range is published where the rates apply to less than 10 employees.

These criteria are applied for two reasons: to avoid revealing the rates paid by any one establishment and to ensure a reasonable degree of representativeness of the data.

These publication criteria are not applied in the following industries: Daily Newspapers; Construction; Railways, Urban and Suburban Transportation, Stevedoring and Municipal Government Service.

#### Characteristics of Statistics of Wage Rates and Straight-Time Earnings

Some important features of the wage data are described below:

- (1) The most common type of time rate is an hourly rate under which the employee is paid a fixed amount for each hour worked. Consequently, in cases where hourly rates are requested on the survey forms and daily, weekly or monthly rates are reported, these are converted to an hourly basis. However, daily, weekly or monthly rates are sometimes shown for occupations in industries in which such methods of wage payment are common. When monthly rates are converted to weekly rates, or vice versa, a conversion factor of 4½ weeks per month is used. When weekly rates are converted to hourly rates, the weekly rate (exclusive of overtime or other premiums) is divided by the standard weekly hours of work as reported. All rates include cost of living bonus payments when applicable.
- (2) The most common types of straight-time earnings are those based on piece-work or various production bonus systems; other types are based on commission and mileage.
- (3) Overtime premium rates are not included in the wage figures published. Also excluded are shift differentials, non-production bonuses (except cost of living bonus payments), shares in company profits and the monetary value of such fringe benefits as group insurance, sick benefits, uniforms, etc. The rates are derived from the employee's wage before deductions are made for taxes, unemployment insurance contributions, pension payments, etc.
- (4) Where board and lodging are customarily provided without charge, this is indicated. In the case of hotels and restaurants the value of meals, where provided free of charge, is included with the rates shown.
- (5) The rates published are those applying to fully-qualified employees, in the occupations surveyed. Unless otherwise stated, the rates apply to male workers only. Where women and men are reported in an occupation, separate rates are shown for each sex. Rates for beginners, learners, apprentices, improvers, foremen and lead hands are not included, although rates for helpers are sometimes shown separately.
- (6) Rates for part-time employees working less than half the standard hours are not included.

#### Method of Calculation of Index Numbers

Since indexes of average wage rates were first published in 1921, improvements have been made in the quality of the primary data, in the extent of industrial and occupational coverage, and in certain of the methods of calculating index numbers. While improvements in the quality

and scope of wage rate statistics have been made regularly, major revisions in the index numbers have been introduced infrequently and only when there was a change in the base period.

The industry index numbers are derived from occupational indexes of wage rates. These are calculated on the base of average wage rates in 1949 as 100, using a system of "aggregates of weighted averages". The rates for time work and incentive earnings are combined in the calculation of the occupational index numbers.

The index numbers are based on the rates paid to certain non-office occupations selected as being representative of all non-office occupations in the industry. These occupations are selected to represent employees at various skill levels and employees of both sexes.

Average wage rates are calculated for each of these selected occupations within the industry for each of the five regions in Canada — the Atlantic Provinces, Quebec, Ontario, the Prairie Provinces, and British Columbia. However, if any region contained less than 2 per cent of the industry's labour force in 1951, no average is calculated for that region.

For any one occupation, each regional average wage rate is multiplied by a percentage (weight) corresponding to the proportion of the industry's labour force in this region in 1951. The percentage or weight for a region is held constant from year to year.

The index number for the occupation is obtained by dividing the sum of the products for any year by a similar aggregate for the base year, 1949.

These occupational indexes are then multiplied by their appropriate occupational weights, and the aggregate, divided by the sum of the weights is the index number for the industry. Each occupational weightrepresents the proportion of the number of employees in that occupation to the total number of employees for all the occupations used in the calculation of the index number for the industry. These weights are held constant from year to year.

To obtain an index number for a major group, such as Foods and Beverages or Textile Products, sub-group indexes computed by the above method are weighted by 1951 labour force data for each sub-group and the aggregate divided by the sum of the weights.

Index numbers for industrial divisions such as Mining, Manufacturing, etc., are obtained by weighting the major group indexes by the 1951 labour force data for each major group and dividing the aggregate by the sum of the weights.

Finally, the General Average Index of wage rates for Canada as a whole is derived by weighting the division indexes by the 1951 labour force in each division and dividing the aggregate by the sum of the division weights.

The industrial and regional weights used are based on labour force data, as reported in the 1951 Census of Canada. In the occasional case when it has been found impossible to secure labour force totals from this source, an estimate has been made from returns obtained in the annual survey of wages and working conditions, October 1951.

#### Historical Note

Statistics of wage rates and hours of labour have been collected by the Canadian Department of Labour since its formation in 1900 and results were published from time to time in the Labour Gazette.

The first separate report on wages was issued in 1921 as a supplement to the Labour Gazette. This was the first in the present series, and contained statistics for certain trades within various industries in a number of cities. The information was obtained mainly from employers and trade unions, but data from collective agreements, information obtained by departmental representatives in the fields and that received from Labour Gazette correspondents were also used in early reports. In subsequent reports, the scope of the statistics has been gradually broadened, additional groups of industries have been added over the years, and the report now contains information for selected occupations in the principal industries of Canada.

Early in 1957, results from the previous October 1 survey were first published in loose-leaf form. Through this new service, survey results have been issued at intervals as complete information becomes available from February to June and have been later incorporated in a bound volume.

In 1960 the survey coverage of office, maintenance and service occupations and labourers was extended from Manufacturing to the following industry groups for the 52 communities for which information is published: Transportation, Communications and Public Utilities; Trade; Finance and Service.

In 1961 the survey was extended to include provincial and federal government employees in office, maintenance and service and labourer occupations in the 52 communities covered in the publication programme.

In 1964, the survey of these occupations was further extended to hospitals having a capacity of 25 beds or more. The information obtained from these institutions has been included with data from other industries in the groups: Non-manufacturing and All Industries.

Starting in 1964, information obtained from establishments located in the Yukon and in the North West Territories has been included, where applicable, in the calculation of the Industry average wage rates.

#### AVANT-PROPOS

Nous sommes heureux de pouvoir vous présenter les résultats de l'enquête de 1964 sur les taux de salaire, traitements et heures de travail dans l'industrie au Canada. Le présent rapport, le 47e d'une série annuelle, fournit des renseignements sur les taux de salaire ettraitements pour des centaines d'occupations dans 87 industries et 52 localités au Canada. Ces renseignements sont tirés de l'enquête que la Direction de l'économique et des recherches du ministère fédéral du Travail effectue le ler octobre de chaque année, par l'entremise de la poste.

Les résultats de l'enquête d'octobre sont publiés entre février et juin de chaque année, sous forme de tableaux sur feuilles mobiles concernant les industries et les localités étudiées. Les tableaux distribués en vertu du service sur feuilles mobiles sont publiés plus tard en un volume broché dès que le travail d'analyse est complété.

Le présent rapport a été préparé sous la surveillance de M.R. Gaudreau, chef de la Section des enquêtes sur les salaires et les conditions de travail, assisté par MM. E.J. Beaulieu et P.B. Wolfe. Sa publication a été rendue possible grâce à la participation de milliers d'employeurs. Nous apprécions hautement leur collaboration à cette entreprise et nous leur en exprimons tous nos remerciements.

Octobre, 1965.

Le directeur, J.P. Francis.

#### GUIDE AU CONTENU DU RAPPORT

Le présent rapport présente des renseignements sur les gages et taux de salaire par occupation et les heures de travail en vigueur dans des industries et localités choisies à travers le Canada. Les données portent sur la dernière période de paie antérieure au ler octobre, 1964.

La matière du présent rapport est disposée en quatre parties, à savoir:

#### PARTIE 1. Notes techniques

Les notes techniques indiquent le cadre de l'enquête et décrivent les méthodes employées pour recueillir les renseignements fournis dans le rapport. Elles expliquent aussi la nature et la matière des tableaux présentés, les termes employés dans le rapport, les conditions de publication, les caractéristiques générales des données et les méthodes de calcul des indices des taux de salaire. On trouve également dans cette section une brève note historique sur le programme d'enquête sur les salaires adopté par le ministère du Travail.

#### PARTIE 2. Indices de taux de salaire moyens

Un exposé sommaire des tendances générales des salaires, contenu dans cette partie, indique brièvement les changements généraux survenus au cours de l'année dans les niveaux des taux de salaire, pour les principaux groupes d'industries.

Deux tableaux d'indices de taux de salaire moyens sont inclus dans cette section. Le tableau A donne les indices de taux de salaire par industrie et par groupe principal d'industrie, pour les cinq dernières années. Le tableau B d'autre part, donne les indices de taux de salaire pour les groupes principaux d'industries seulement, de 1901 à 1964. L'année de base sur laquelle sont fondées les séries d'indices dans les tableaux A et B est 1949; c'est-à-dire que la moyenne des taux de salaire en 1949 est considérée comme étant égale à 100.

## PARTIE 3. Taux de salaire par industrie

Cette section renferme 87 tableaux distincts de taux de salaire pour diverses occupations dans l'industrie et un tableau d'heures normales de travail. Chacun des tableaux d'industrie donne des renseignements pour un certain nombre d'occupations-types de l'industrie concernée. Les

renseignements, quand ils sont disponibles, sont donnés séparément pour les méthodes de paiement de salaire au temps, et de rémunération au rendement. Le taux moyen dans l'industrie est inclus, en plus de la moyenne et la marge prédominante de taux pour chaque province et, le cas échéant, pour Montréal et Toronto.

Les renseignements sont fournis par ville dans le cas de certaines industries quand l'intérêt qu'on porte aux données sur les taux de salaire est concentré surtout sur la localité. Ces industries sont les suivantes: manteaux et ensembles pour femmes et enfants; robes; journaux quotidiens; impression et édition autres que de journaux quotidiens; réparation d'automobiles et garages; construction; systèmes de transport urbain et suburbain; camionnage; débardage; commerce de gros; commerce de détail (autre que d'épiceries, de viandes, de fruits et légumes); commerce de détail (épiceries, viandes, fruits et légumes); restaurants et service de gouvernement municipal.

Des renseignements sur les heures normales de travail sont inclus pour la plupart des industries. La moyenne des heures hebdomadaires normales est indiquée, le cas échéant, pour l'industrie dans son ensemble ainsi que la moyenne et la marge prédominante des heures normales par province et pour Montréal et Toronto. Quand les renseignements sont présentés sur une base de localité, la moyenne des heures hebdomadaires normales est publiée pour chaque localité pour laquelle des renseignements sont disponibles.

#### PARTIE 4. Taux de salaire et traitements par localité

La dernière section du rapport consiste en tableaux des taux de salaire par localité pour 58 occupations (bureau, entretien, service et de manoeuvres) où les fonctions et responsabilités se ressemblent d'une industrie à l'autre. Une moyenne et une marge des taux sont incluses pour toutes les industries considérées dans la localité et des moyennes distinctes sont fournies pour les groupes industriels suivants: fabrication; transports, entreposage et communications; commerce; finance, assurance et immeuble; services gouvernementaux et services personnels. Des tableaux distincts pour 52 localités sont inclus dans cette section. Chaque tableau comprend des renseignements sur les salaires et traitements pour autant des 58 occupations générales dans l'industrie qu'il s'en trouve qui rencontrent les conditions de publication. Pour Montréal, Toronto, Winnipeg et Vancouver, des tableaux supplémentaires indiquent la répartition de fréquence des travailleurs par échelon de salaires ou traitements, pour toutes les industries considérées dans la localité.

Commençant avec le rapport de 1964 les taux publiés sur une base hebdomadaire et sur une base mensuelle ont été arrondis à un dollar près.

#### NOTES TECHNIQUES

#### Méthode et cadre de l'enquête

L'enquête porte sur quelque 28,000 établissements au Canada employant chacun plus de 15 travailleurs, soit presque tous les établissements de cette catégorie dans les industries et localités qui ont été étudiées.

L'enquête est faite par la poste et une formule de rapport renfermant, pour chaque occupation sur laquelle l'enquête a porté, une brève description du travail qui lui est particulier, est adressée aux employeurs. Les descriptions des occupations comprises dans la formule ont pour but d'aider les employeurs à identifier les emplois particuliers pour lesquels des renseignements sur les taux de salaire sont désirés. Ces descriptions ne sont pas posées en "normes" pour les emplois d'une industrie ou d'un établissement en particulier, étant donné que les fonctions et la somme de travail propres à certains emplois peuvent varier légèrement d'un établissement à l'autre et d'une industrie à l'autre.

Les critères les plus importants auxquels on a eu recours dans le choix des occupations sur lesquelles l'enquête a porté sont les suivants: leur importance numérique, leur prédominance dans l'industrie ou la localité, leur importance dans le procédé de production, le degré d'habileté qu'elles exigent, leur adaptabilité à une définition précise.

Les formules d'enquête comprennent quatre parties, à savoir:

Partie 1 - un questionnaire général pour obtenir des renseignements sur les activités industrielles de l'établissement, le nombre d'employés hors-bureau et de bureau, la semaine normale de travail, les méthodes de paiement de salaire et le taux d'embauchage et le taux de base versés aux manoeuvres ordinaires ou autres employés non qualifiés.

Partie 2 - emplois de bureau

- Partie 3 occupations des métiers de l'entretien, des services et des manoeuvres.
- Partie 4 occupations caractéristiques de l'industrie sur laquelle porte l'enquête. Cette partie de la formule s'applique à quelque 90 industries différentes.

On demande aux employeurs de faire rapport sur le plan "établissement" plutôt que "entreprise ou compagnie", car bon nombre d'entreprises sont du type à unités multiples, ayant une succursale ou plus dans diverses localités. De plus, à cause de la diversité des produits fabriqués par certaines entreprises, toutes les succursales de l'entreprise peuvent ne pas tomber dans la même classification industrielle. Le cadre de chaque industrie est indiqué dans une note explicative au bas de la plupart des tableaux intéressant l'industrie.

La statistique des salaires s'applique généralement à la dernière période normale de paie précédant le ler octobre de l'année de l'enquête. L'expression "période normale de paie" signifie une période exempte de grèves, de mises à pied exceptionnelles ou d'autres conditions anormales. Les changements dans les salaires apportés le ler octobre ou après ne sont pas considérés, même quand leur effet est rétroactif.

Les taux de salaire indiqués pour l'industrie de la construction sont les taux courants là où il y a une concentration de travailleurs rémunérés à un taux unique dans un même centre; dans les autres cas, ils sont ordinairement de taux médians, soit de taux au-dessus et au-dessous de ceux auxquels 50 p.100 des travailleurs sont rémunérés. Les données relatives à la construction sont tirées des barêmes de salaires préparés par la Direction des normes du travail du ministère du Travail en vertu de la loi sur les justes salaires et les heures de travail. Les données sur les taux de salaire dans les chemins de fer et le débardage sont des taux tirés de conventions collectives en cours conservées aux archives de la Direction de l'économique et des recherches.

#### Nature et matière des tableaux

Les renseignements sur les salaires contenus dans ce rapport sont présentés dans deux séries de tableaux. Les tableaux sur les industries donnent les taux moyens de salaire, par occupation, pour l'industrie dans son ensemble ainsi que les moyennes et les marges prédominantes des taux par province et pour Montréal et Toronto. Les 52 tableaux intéressant les localités présentent, par occupation, une moyenne et une marge prédominante de taux pour toutes les industries considérées dans la localité, de même que des moyennes distinctes pour les groupes suivants: fabrication; transport, entreposage et communication; commerce; finance; services gouvernementaux et services personnels. Les renseignements publiés s'appliquent aux salaires versés au personnel de bureau, de l'entretien et des services et aux manoeuvres.

Règle générale, dans le cas des deux séries de tableaux, Industries et Localités, les rapports provenant de tous les établissements ayant 15 employés ou plus ont été utilisés pour préparer les renseignements publiés. Toutefois, on a inclu les rapports des établissements comptant 8 travailleurs ou plus dans le cas des industries suivantes: impression et édition autres que journaux quotidiens; produits d'atelier de mécaniques, réparation d'automobiles et garages; commerce de détail (autre que d'épiceries, fruits et légumes) commerce de détail (épiceries, viandes.

fruits et légumes); et finance. De plus, pour plusieurs localités, on a eu recours à l'idée de la région métropolitaine dans la classification des établissements aux fins des tableaux.

Les renseignements sont fournis par ville dans le cas des industries suivantes: manteaux et ensembles pour femmes et enfants; robes; journaux quotidiens; impression et édition autres que des journaux quotidiens; réparation d'automobiles et garages; construction (édifices et charpentes seulement); systèmes de transport urbain et suburbain; camionnage; débardage; commerce de gros; commerce de détail (autre que d'épiceries, de viandes, de fruits et légumes); commerce de détail (épiceries, viandes, fruits et légumes); service de gouvernement municipal et restaurants.

La moyenne des heures normales de travail est présentée dans les tableaux des industries pour l'industrie entière et les provinces, s'il y a lieu, et aussi, pour chaque ville séparément dans les industries pour lesquelles les renseignements sont présentés sur une base de ville.

La classification des industries suivie dans le rapport est conforme en grande partie à la classification industrielle normale du Bureau fédéral de la statistique (1948). Cependant, dans le cas d'industries comme celles des produits du caoutchouc, des produits du papier, du vêtement et de la navigation, on a eu recours à des adaptations de la classification industrielle normale vu le mode de calcul des taux de salaire employé pour les fins de l'enquête.

Pour la première fois, on a publié séparément dans le rapport de 1961, les renseignements sur les services gouvernementaux et les renseignements sur les services personnels, grâce à l'élargissement du cadre de l'enquête de 1961 pour y faire entrer les gouvernements fédéral et provinciaux dans les 52 localités pour lesquelles on a publié des tableaux distincts. Pour les fins de la publication, les gouvernements fédéral, provincial et municipal sont considérés chacun comme établissement distinct dans chaque localité.

Commençant en 1964, l'enquête portant sur les occupations comprises dans les tableaux par localité a été étendue aux hôpitaux ayant une capacité de 25 lits ou plus. L'information obtenue est incluse avec les données d'autres industries dans les groupes "Autres que fabrication" et "Toutes les industries".

Le groupe des services personnels englobe des établissements tels que: hôtels, restaurants, buanderies, en plus des services récréatifs et d'affaires, mais ne comprend pas les services publics ou de la localité.

### Explication des termes

### Taux de salaire moyen (travail au temps) et gains moyens normaux (travail à la pièce et au rendement)

Les taux de salaire des travailleurs rémunérés au temps et les gains normaux des travailleurs rémunérés à la pièce ou selon un autre mode de rémunération au rendement sont établis séparément. Dans les industries où les deux modes de rémunération sont courants, les moyennes et les marges sont indiquées séparément pour les travailleurs rémunérés au temps et les travailleurs rémunérés au rendement; autrement, seuls les taux au temps sont indiqués.

L'expression Taux de salaire moyen utilisée dans le présent rapport représente une moyenne pondérée des taux normaux payés au temps dans une occupation donnée. L'expression Gains moyens normaux est définie de la même façon, sauf qu'elle s'applique aux travailleurs rémunérés à la pièce ou selon un autre mode de rémunération au rendement. On obtient ces moyennes en multipliant (pondérant) les taux de salaire ou les gains propres à une occupation par le nombre de travailleurs rémunérés à chacun des taux, puis en divisant le total ainsi obtenu par le nombre de travailleurs dans l'occupation considérée.

Les renseignements publiés dans les tableaux des localités serapportent uniquement au travail au temps.

#### Marge prédominante

Outre les moyennes, des marges prédominantes de taux et de gains sont indiquées pour les modes de rémunération au temps et au rendement. La Marge prédominante englobe les taux du 80 p. 100 moyen de tous les travailleurs sur lesquels on fait rapport dans une occupation. En d'autres mots, 10 p. 100 des travailleurs reçoivent le montant le plus élevé indiqué dans la marge ou d'avantage, et 10 p. 100 reçoivent le montant le plus bas indiqué dans la marge ou moins. Aucune marge n'est indiquée là où les taux d'une occupation s'appliquent à moins de 10 travailleurs.

On ne publie pas de marge prédominante pour l'ensemble d'une industrie, car ici l'intérêt semble concentré sur les données provinciales. La marge prédominante pour une industrie ne peut être déterminée d'après les marges provinciales données, vu que souvent l'industrie dépasse le cadre des provinces concernées.

#### Heures normales

Par heures normales par semaine, on entend les heures par semaine normalement assignées à la majorité des employés hors-bureau d'un établissement et durant lesquelles les taux normaux de salaire sont payés. On obtient la moyenne des heures normales en multipliant le nombre d'heures normales par le nombre de travailleurs hors-bureau de chaque établissement puis en divisant le total ainsi obtenu par le nombre total de travailleurs hors-bureau. La plupart des tableaux d'industrie donnent les moyennes et les marges prédominantes d'heures normales pour les provinces et pour Montréal et Toronto et une moyennepour l'industrie entière.

Les heures normales de travail par semaine, dans le cas des travailleurs hors-bureau des industries particulières et des groupes d'industries compris dans l'enquête, sont indiquées au tableau 88.

## Régions

Dans la plupart des tableaux d'industrie, la moyenne et la marge prédominante des taux de salaire et (ou) des gains normaux sont publiées pour chaque province dont les renseignements répondent aux conditions de publication indiquées plus loin. Des chiffres distincts sont également donnés pour les régions métropolitaines de Montréal et de Toronto, là où il est possible de le faire. La moyenne de "l'industrie" pour chaque occupation donnée comprend les taux des provinces énumérées dans les tableaux, en plus des chiffres pour d'autres provinces là où les conditions de publication ne sont pas remplies.

### Conditions de publication

Une moyenne n'est publiée que si les taux s'appliquent à au moins 5 travailleurs d'une même occupation dans 3 établissements, ou à 10 travailleurs ou plus dans 2 établissements, à condition qu'un des 2 établissements n'accuse pas 80 p. 100 ou plus du total des travailleurs. Les mêmes conditions quant au nombre d'établissements s'appliquent aux marges prédominantes de taux de salaire, mais aucune marge n'est publiée là où les taux de salaire s'appliquent à moins de 10 employés.

Ces conditions s'appliquent pour deux raisons: éviter de révéler les taux de salaire versés par un établissement en particulier et faire en sorte que les données soient raisonnablement représentatives.

Ces conditions de publication ne s'appliquent pas dans le cas desindustries suivantes: journaux quotidiens; construction; chemins de fer; transport urbain et suburbain; débardage et services municipaux.

### Caractéristiques de la statistique sur les taux de salaire et les gains normaux

Voici quelques-uns des aspects importants des données sur les salaires:

- (1) Le mode de rémunération au temps le plus répandu est le taux horaire, en vertu duquel le travailleur touche un montant déterminé pour chaque heure fournie. En conséquence, dans les cas où des taux horaires sont demandés sur les formules d'enquête mais des taux journaliers, hebdomadaires ou mensuels sont rapportés, ces taux sont convertis en taux horaires. Toutefois, des taux journaliers, hebdomadaires ou mensuels sont donnés quelquefois pour certaines occupations dans des industries où prédomine ce mode de rémunération. Pour convertir les taux mensuels en taux hebdomadaires, ou vice versa, le facteur de conversion est de 4½ semaines par mois. Pour convertir les taux hebdomadaires en taux horaires, on divise le taux hebdomadaire (exclusion faite de la rémunération du travail supplémentaire et autres primes) par le nombre d'heures normalement fournies par semaine. Tous les taux comprennent les indemnités de vie chère, le cas échéant.
- (2) Les régimes de gains normaux les plus répandus sont les régimes fondés sur le travail à la pièce et les divers régimes de bonis de production; d'autres régimes sont fondés sur la commission et le millage.

- (3) Les taux majorés pour travail supplémentaire ne sont pas inclus dans les chiffres publiés sur les salaires. Ne le sont pas non plus les primes de poste, les bonis non rattachés à la production (sauf les indemnités de vie chère), la participation aux bénéfices de l'entreprise, ni la valeur en espèces de divers avantages complémentaires tels que l'assurance collective, les allocations en cas de maladie, les uniformes, etc. Les taux sont établis d'après le salaire du travailleur avant les déductions pour impôts, primes d'assurance-chômage, pension, etc.
- (4) Quand la pension et le logement sont habituellement fournis gratuitement, le fait est indiqué. Dans le cas des hôtels et des restaurants, la valeur des repas lorsque fournis gratuitement, est incluse dans les taux indiqués.
- (5) Les taux publiés sont ceux qui s'appliquent aux travailleurs pleinement qualifiés des occupations considérées. Sauf indication du contraire, les taux s'appliquent seulement à la main-d'oeuvre masculine. La où l'on fait mention de travailleurs et de travailleuses dans une occupation, des taux distincts sont donnés pour chaque sexe. Les taux des débutants, stagiaires, apprentis, contremaîtres et chargés de main-d'oeuvre ne sont pas inclus, mais ceux des aides sont parfois indiqués séparément.
- (6) Les taux des travailleurs à temps réduit fournissant moins de la moitié des heures normales ne sont pas inclus.

### Méthode de calcul des nombres-indices

Depuis la publication des indices des taux de salaire moyens pour la première fois en 1921, on a amélioré la qualité des données primaires, augmenté le nombre des industries et occupations considérées et perfectionné certaines méthodes de calcul des nombres-indices. L'amélioration et expansion constantes de la statistique des taux de salaire n'ont pas toujours été accompagnées de revisions majeures des nombres-indices; ces dernières n'ont eu lieu qu'à l'occasion d'un changement dans la période de base.

Les nombres-indices pour l'industrie proviennent d'indices des taux de salaire pour les occupations. Ils sont calculés d'après les taux moyens de salaire en 1949 (1949 - 100) suivant la méthode des "totaux de moyennes pondérées". Les taux applicables au travail au temps et les gains fondés sur le rendement sont combinés dans le calcul des nombres-indices pour les occupations.

Les nombres-indices sont fondés sur les taux payés dans le cas de certaines occupations hors-bureau choisies parce qu'elles sont représentatives de toutes les occupations hors-bureau de l'industrie. Ces occupations sont choisies de façon à représenter les travailleurs de divers niveaux de compétence et les travailleurs des deux sexes.

On établit, pour chacune de ces occupations choisies au sein de l'industrie, des taux moyens de salaire pour chacune des cinq régions du Canada: provinces de l'Atlantique, Québec, Ontario, provinces des Prairies et Colombie-Britannique. Si, toutefois, une région comptait moins de 2 p. 100 de l'effectif ouvrier global de l'industrie concernée, en 1951, aucun calcul de la moyenne n'est fait pour cette région.

Pour chaque occupation, chaque taux moyen régional est multiplié par un pourcentage (poids) correspondant à la proportion de l'effectif ouvrier de l'industrie dans cette région, en 1951. Le pourcentage ou poids pour une région ne varie pas d'année en année.

Le nombre indice pour l'occupation est obtenu en divisant la somme des produits pour une année par une somme semblable pour l'année de base, 1949.

Ces indices d'occupations sont ensuite multipliés par leur indice respectif de pondération; le total, divisé par la somme des indices de pondération, donne le nombre-indice de l'industrie. Chaque indice de pondération d'occupation représente la proportion d'employés dans cette occupation par rapport au total des employés dans toutes les occupations, servant au calcul du nombre-indice pour l'industrie. Ces indices de pondération ne varient pas d'une année à l'autre.

Pour obtenir le nombre-indice d'un groupe principal, comme celui des aliments et boissons ou celui des produits textiles, les indices des sous-groupes, calculés d'après la méthode ci-haut, sont pondérés au moyen des données de 1951 sur l'effectif ouvrier de chaque sous-groupe, puis le total est divisé par la somme des indices de pondération.

Les nombres-indices des divisions industrielles comme les mines, l'industrie manufacturière, etc., sont obtenus en pondérant les indices des groupes principaux au moyen des données de 1951 sur l'effectif ouvrier pour chaque groupe principal, puis en divisant le total par la somme des indices de pondération.

Finalement, l'indice général moyen des taux de salaire pour l'ensemble du Canada est établi en pondérant les indices des divisions par le chiffre de l'effectif ouvrier de chaque division, en 1951, puis en divisant le total par la somme des indices de pondération des divisions.

Les indices de pondération industriels et régionaux dont on se sert sont fondés sur les données concernant l'effectif ouvrier obtenues lors du recensement de 1951. Dans les cas exceptionnels où il était impossible d'obtenir de cette source le chiffre de l'effectif ouvrier, une estimation a été faite à l'aide de renseignements tirés de l'enquête annuelle sur les salaires et conditions de travail en octobre 1951.

### Note historique

Depuis sa fondation en 1900, le ministère du Travail du Canada réunit une statistique des taux de salaire et des heures de travail qu'il publie de temps à autre dans la Gazette du Travail.

Le premier rapport distinct sur les salaires a été publié en 1921, comme supplément à la Gazette du Travail. C'était le premier rapport de la présente série et il contenait des données intéressant certains métiers de diverses industries dans plusieurs villes. Les chiffres étaient tirés surtout de rapports des employeurs et des syndicats ouvriers, mais on utilisait aussi, dans les premiers temps, des données puisées dans les conventions collectives et des renseignements fournis par les représentants extérieurs du ministère et les correspondants de la Gazette du Travail. Dans les rapports subséquents, le cadre de la statistique a été étendu graduellement et de nouveaux groupes d'industries ont été ajoutés au cours des années, de sorte que le rapport fournit maintenant des renseignements sur des occupations choisies des principales industries au Canada.

Tôt en 1957, les résultats de l'enquête du ler octobre précédent ont été publiés pour la première fois sur feuilles mobiles. Grâce à ce nouveau service, les résultats de l'enquête sont publiés par intervalles, à mesure que les renseignements complets deviennent disponibles, de février à juin, et ils sont réunis plus tard en un volume broché.

En 1960, le cadre de l'enquête sur les occupations de bureau, de l'entretien, des services et sur les manoeuvres a été élargi de manière à englober, outre l'industrie manufacturière, les groupes industriels suivants: transports, communications et services d'utilité publique; commerce; finance et service pour les 52 localités pour lesquelles des renseignements sont publiés.

En 1961, on a élargi le cadre de l'enquête pour y faire entrer les employés des gouvernements fédéral et provinciaux occupés à des emplois de bureau, de l'entretien et des services et des manoeuvres dans les 52 localités considérées.

En 1964, l'enquête portant sur ces occupations a été étendue aux hôpitaux ayant 25 lits ou plus. L'information ainsi obtenue est incluse avec les données d'autres industries dans les groupes "Autres que fabrication" et "Toutes les industries".

Commençant en 1964, l'information obtenue des employeurs dont les établissements sont situés au Yukon ou dans les territoires du Nord-Ouest a été incluse, le cas échéant, dans le calcul de la moyenne des taux de salaire pour l'Industrie.

### SUMMARY OF GENERAL WAGE TRENDS

Trends in wage rates, as measured by the October 1 survey, are reflected in the index numbers for individual industries and for certain main industries shown in tables A and B of this report.

The General Index which applies to all industries moved from 192.5 to 199.8 for a 3.8 per cent rise between 1963 and 1964.

For the eight main industrial groups movement in the index numbers from 1963 to 1964 was as follows:

Industry Group	Index N (1949 =		Per cent change 1963 to 1964
	1963	1964	%
Logging	208.2	219.6	+ 5.5
Mining	173.8	178.5	+ 2.7
Manufacturing	190.5	197.2	+ 3.5
Construction	214.1	223.6	+ 4.4
Transportation, Storage and			
Communication	196.1	203.0	+ 3.5
Electric Light and Power	235.0	242.5	+ 3.2
Trade	189.7	195.1	+ 2.8
Personal Service	171.1	182.2	+ 6.5
General Index - All Industries	192.5	199.8	+ 3.8

Within the manufacturing sector, the index for wage rates in the durable goods industries rose by 3.7 per cent from 1963 to 1964, while the index number for the non-durable goods industries advanced by 3.4 per cent during the same period.

### APERÇU DES TENDANCES GÉNÉRALES DES SALAIRES

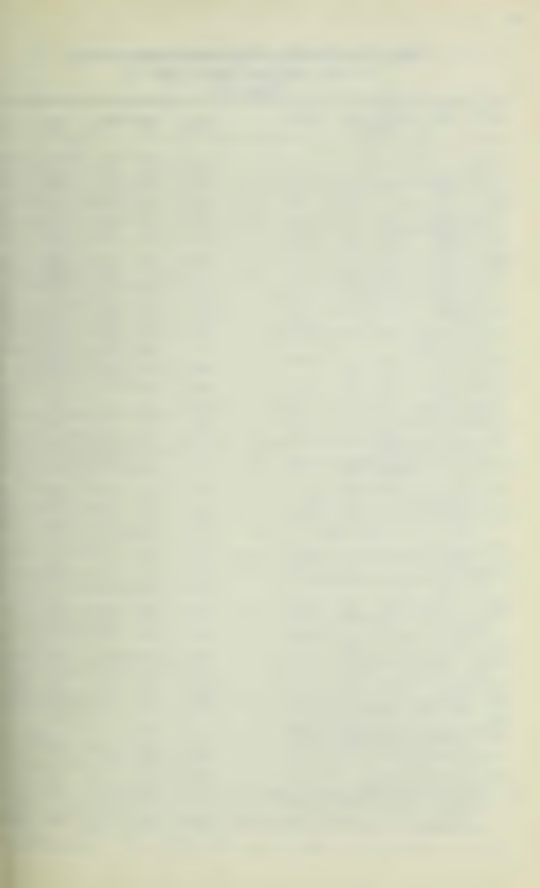
Les tendances des taux de salaire, telles que mesurées par l'enquête du ler octobre, sont décrites dans les indices pour les industries individuelles et pour certaines industries principales indiquées dans les tableaux A et B de ce rapport.

L'indice général qui s'applique à toutes les industries est passé de 192.5 à 199.8 pour une hausse de 3.8 p. 100 de 1963 à 1964.

Pour les huit principales divisions industrielles le mouvement dans les indices de 1963 a 1964 s'établit comme suit:

Division industrielle	Ind (1949 =		Changement en pourcentage 1963 à 1964
	1963	1964	%
Exploitation forestière	208.2	219.6	+ 5.5
Mines	173.8	178.5	+ 2.7
Fabrication	190.5	197.2	+ 3.5
Construction	214.1	223.6	+ 4.4
Transports, emmagasinage			
et communication	196.1	203.0	+ 3.5
Eclairage et énergie électriques	235.0	242.5	+ 3.2
Commerce	189.7	195.1	+ 2.8
Service personnel	171.1	182.2	+ 6.5
Indice général des industries	192.5	199.8	+ 3.8

Dans le secteur de la fabrication, l'indice des taux de salaire pour les industries des marchandises durables est monté de 3.7 p. 100 de 1963 à 1964 tandis que l'indice pour l'industrie des marchandises non durables a avancé par 3.4 durant la même période.



### Table A - INDEX NUMBERS OF AVERAGE WAGE RATES BY INDUSTRY, 1960 - 1964

(1949 = 100)

Industry	1960	1961	1962	1963	1964
LOGGING	184.3	190.8	199.4	208.2	219.
Eastern Canada British Columbia, Coastal	185. 2 180. 6	192.7 182.5	201. 9 188. 7	211.2 195.4	206.
MINING	162.8 169.4	167. 9 173. 9	172.2 177.2	173.8 182.0	178.
Metal Mining	152.8	157.3	160.5	165.2	170.
Other Metal Mining	179.6 148.2	184.0 154.5	187.5 161.1	192.3 155.6	198.
MANUF ACTURING	175.0	179.5	184.5	190.5	197.
Foods and Beverages	176.4	181.3	185.9	191.4	198.
Slaughtering and Meat Packing Dairy Products	181.6	187.3 171.8	192.7 175.1	193.8	197. 189.
Canned and Cured Fish	156.6	159.7	166.3	171.9	180.
Flour Mills	188.4 193.2	195.0 203.1	201.3 209.7	204.9	214.
Bread and Other Bakery Products	178.4	183.4	189.3	198.9	205.
Breweries	207.8	217.7	221.7	228.9	238.
Confectionery	197.3	194.5	193.8	196.4	211.
Tobacco, Cigars and Cigarettes	164.3	207.1	169.1	177.0	248. 180.
Leather Products	164.0	167. 3	173.7	180. 2	189.
Boots and Shoes	162.7	165.3	172.4	179.1	188.
Leather Tanneries	169.0	175.4	178.7	184.4	194.
Textile Products (Except Clothing)	157.6 160.2	163. l 164. 8	170.6 171.9	174.7	185.
Woollen Yarn and Cloth	160.7	167.5	172.8	176.4	183.
Synthetic and Silk Textiles	151.1	157.0	166.7	172.6	180.
Clothing (Textile and Fur)	156.2	161.5	164.8	172.9	177.
Men's Clothing	162.0 161.3	168.5 169.0	171.7	186.9	189.
Men's Fine Shirts	165.5	173.5	173.8	176.7	182.
Work Clothing and Sportswear	161.2	163.6	163.6	173.2	179.
Women's Clothing	146.9	151.3 151.1	155.4 156.7	161.7	166.
Dresses	145.3	151.4	154.5	161.0	167.
Hosiery and Other Knitted Goods	159.8	163.4	164.2	170.3	176.
Fur Goods	153.0	161.9	170.4	180. 2	189.
Wood Products	165. 8 166. 7	168.8	173.0 176.6	183.8	190.
Sawmills	166.7	169.3	173.7	181.8	192.
Wooden Furniture	163.1	166. 2	168.7	173.8	178.
Paper Products	187. 2	194.8	201.0	203.7	207.
Paper Boxes and ContainersPulp and Paper	177.5	181.9	203.7	206.1	209.
Pulp	186.2	195.0	200.5	202.3	207.
Newsprint	186. l 190. 8	193. 3 199. 1	199.5	201.6	203.
Paper Other than Newsprint  Printing, Publishing, and Allied Industries	181.3	186.9	195. 2	201.2	209.
Printing and Publishing Other than				194.8	202.9
Daily Newspapers	175.8	180.8 197.2	188.0	212.2	219.6
Daily Newspapers	182.9	187.9	192.7	198.6	203.1
Iron and Steel Products	173.4	184.8	188. 2	201.3	206.4
Heating and Cooking Apparatus	176.5	186.3	186.7	192.1	194.5
Household, Office, Store and Industrial Machinery	180.3	186.1	191.2	197.1	202.6
Iron Castings	178.7	180.8	186.8	190.4	196.3

### Table A - INDEX NUMBERS OF AVERAGE WAGE RATES BY INDUSTRY, 1960 - 1964 - Concluded

(1949 = 100)

(1949 = 10	JU)				
Industry	1960	1961	1962	1963	1964
ANUFACTURING - Concluded					
Iron and Steel Products - Concluded Machine Shop Products Primary Iron and Steel Sheet Metal Products	178.6 197.4 181.0	184.6 198.8 184.5	187.6 205.7 188.9	193.6 208.8 195.8	201.8 210.0 201.4
Transportation Equipment Aircraft and Parts Auto Repair and Garages Motor Vehicles Motor Vehicle Parts and Accessories Railway Rolling Stock Shipbuilding and Repairing	176. 3 188. 8 178. 4 170. 6 180. 4 170. 1 180. 0	179. 8 192. 7 181. 1 176. 2 186. 3 171. 1 185.2*	185. 1 198. 1 187. 4 179. 9 188. 0 177. 6 192. 0	191.4 203.0 194.9 188.2 192.7 181.1 198.8	199.4 210.2 207.5 196.5 199.5 182.8 207.7
Brass and Copper Products	184.4	187.0	189.3	191.7	200.3
Electrical Apparatus and Supplies	172.3	176.2	180.3	187.5	194.2
Heavy Electrical Machinery and Equipment	172.3	177.5	179.4	185.2	187.5
Radio, Television and Other Electronic Equipment Refrigerators, Vacuum Cleaners and	167.8	173.8	173.4	177.4	184.0
Miscellaneous Electrical Products	173.2	176.5	181.8	189.9	197.4
Clay Products	183.7	184.0	187.7	188.6	196.1
Petroleum Refining and Products	194.3	196.1	203.2	209.6	217.0
Chemical Products	189.0 193.6	195. 7 201. 9	199. 7 206. 8	207.1 213.1	212.5 216.9
Toilet Preparations	183.6 191.6	190.0 197.1	194.4 200.0	203.1 206.7	211.1 210.3
Durable Goods 1	176.6	180.3	184. 7	190.6	197.6
Non-Durable Goods 2	173.2	178.7	184.3	190.4	196.8
ONSTRUCTION (Building and Structures only)	192.6	196.3	206.2	214.1	223.6
RANSPORTATION, STORAGE AND				104.1	200
COMMUNICATION	176.4	185.8	190.6	196.1	203.0
Transportation	175.5 166.4	184. 8 176. 5	189.2 180.5	194.9 185.9	201.9 193.8
Systems	189. 0 190. 8 190. 7	195. 1 199. 3 198. 5	200.8* 204.9 201.5	207.3 212.4 204.5	211.1 219.5 207.2
Storage (Terminal Grain Elevators only)	190.4	198.2	204.8	208.8	214.2
Communication (Telephone only)	178.0	188.0	195.3	200.2	206.5
LECTRIC LIGHT AND HEAT POWER	210.6	215.0	225.5	235.0	242.5
RADE	172.9 181.3 169.6	176.0 186.0 172.1	182.5 190.7 179.3	189.7 197.6 186.6	195.1 201.9 192.5
ERSONAL SERVICE Laundries and Dry Cleaning Restaurants	156.8 168.4 154.7	158. 8 170. 4 156. 8	162. 2 177.1* 159. 6	171.1 184.8 168.7	182.2 195.3 179.9
ENERAL INDEX - ALL INDUSTRIES	175.5	180.0	185.9	192.5	199.8

Durable Goods: include Wood Products; Iron and Steel Products; Transportation Equipment; Brass and Copper Products; Electrical Apparatus and Supplies; Clay Products.

Non-Durable Goods: include the remaining manufacturing industries.

Revised figures.

### Tableau A – INDICES DE TAUX DE SALAIRE MOYENS PAR INDUSTRIE, 1960 – 1964

(1949 = 100)

(1949 = 1)	00)				
Industrie	1960	1961	1962	1963	1964
XPLOITATION FORESTIÈRE Est du Canada Colombie-Britannique, littoral	184.3	190. 8	199. 4	208.2	219.6
	185.2	192. 7	201. 9	211.2	222.6
	180.6	182. 5	188. 7	195.4	206.6
INES Minerais métallifères Minerai aurifère Autres minerais métallifères Charbonnages	162. 8	167.9	172.2	173.8	178.5
	169. 4	173.9	177.2	182.0	188.0
	152. 8	157.3	160.5	165.2	170.3
	179. 6	184.0	187.5	192.3	198.9
	148. 2	154.5	161.1	155.6	157.4
ABRICATION Aliments et brouvages Abattoirs et conserveries	175. 0	179.5	184.5	190.5	197.2
	176. 4	181.3	185.9	191.4	198.8
	181. 6	187.3	192.7	193.8	197.7
	167. 3	171.8	175.1	180.9	189.0
	156. 6	159.7	166.3	171.9	180.5
	188. 4	195.0	201.3	204.9	214.5
	193. 2	203.1	209.7	216.6	218.8
	178. 4	183.4	189.3	198.9	205.1
	207. 8	217.7	221.7	228.9	238.1
	197. 3	194.5	193.8	196.4	211.2
Tabac, cigares et cigarettes	198.0	207.1	216.6	240.5	248.7
Produits du caoutchouc	164.3	167.0	169.1	177.0	180.1
Produits du cuir Chaussures Tanneries	164. 0	167.3	173.7	180.2	189.4
	162. 7	165.3	172.4	179.1	188.1
	169. 0	175.4	178.7	184.4	194.4
Produits textiles (sauf le vêtement)  Coton, filés et toile  Laine, filés et étoffes  Textiles synthétiques et soie	157. 6	163.1	170.6	174.7	183.5
	160. 2	164.8	171.9	175.1	185.6
	160. 7	167.5	172.8	176.4	183.1
	151. 1	157.0	166.7	172.6	180.7
Vêtement (textile et fourrure)  Vêtements d'hommes  Complets et paletots pour hommes et	156. 2	161.5	164.8	172.9	177.7
	162. 0	168.5	171.7	181.8	185.8
garçonnets	161.3	169.0	174.4	186.9	189.6
Chemises de toilette	165.5	173.5	173.8	176.7	182.4
Vêtements de travail et de sport	161.2	163.6	163.6	173.2	179.1
Vêtements de femmes	146. 9	151.3	155. 4	161.7	166.4
	149. 5	151.1	156. 7	162.9	164.2
	145. 3	151.4	154. 5	161.0	167.8
	159. 8	163.4	164. 2	170.3	176.6
	153. 0	161.9	170. 4	182.9	186.7
Produits du bois  Ateliers de rabotage, de portes et châssis  Scieries  Meubles en bois	165.8	168.8	173.0	180.2	189.0
	166.7	171.0	176.6	183.8	190.7
	166.7	169.3	173.7	181.8	192.7
	163.1	166.2	168.7	173.8	178.8
Produits du papier	187. 2	194.8	201. 0	203.7	207.2
	177. 5	181.9	186. 8	191.4	195.4
	189. 0	197.2	203. 7	206.1	209.5
	186. 2	195.0	200. 5	202.3	207.0
	186. 1	193.3	199. 5	201.6	203.8
	190. 8	199.1	208. 6	213.2	217.5
Impression, édition et industries connexes	181.3	186.9	195.2	201.2	209.1
Impression et édition autre que journaux quotidiens	175.8 190.7	180.8 197.2	188.0 207.5	194.8 212.2	202.9
Produits du fer et de l'acier	182. 9	187. 9	192. 7	198.6	203.1
	173. 4	184. 8	188. 2	201.3	206.4
	176. 5	186. 3	186. 7	192.1	194.5
	180. 3	186. 1	191. 2	197.1	202.6
	178. 7	180. 8	186. 8	190.4	196.3

### Tobleau A - INDICES DE TAUX DE SALAIRE MOYENS PAR INDUSTRIE, 1960 - 1964 - Fin

(1949 = 100)

(1949 = 1	100)				
Industrie	1960	1961	1962	1963	1964
FABRICATION - Fin					
Produits du fer et de l'acier – (fin) Produit s d'ateliers mécaniques Fer et acier primaires Produits de la tôle	178. 6 197. 4 181. 0	184.6 198.8 184.5	187. 6 205. 7 188. 9	193.6 208.8 195.8	201.8 210.0 201.4
Matériel de transport  Avions et pièces	176. 3 188. 8 178. 4 170. 6 180. 4 170. 1 180. 0	179. 8 192. 7 181. 1 176. 2 186. 3 171. 1 185. 2*	185. 1 198. 1 187. 4 179. 9 188. 0 177. 6 192. 0	191.4 203.0 194.9 188.2 192.7 181.1 198.8	199.4 210.2 207.5 196.5 199.5 182.8 207.7
Produits du laiton et du cuivre	184.4	187.0	189.3	191.7	200.3
Appareils et fournitures électriques Machinerie et équipement électriques lourds Radio, télévision, et autre	172. 3 172. 3	176. 2 177. 5	180.3 179.4	187.5 185.2	194.2 187.5
appareillage électronique	167.8	173.8	173.4	177.4	184.0
appareils électriques	173.2	176.5	181.8	189.9	197.4
Dérivés de l'argile	183.7	184.0	187.7	188.6	196.1
Raffinage du pétrole et produits	194.3	196.1	203.2	209.6	217.0
Produits chimiques	189. 0 193. 6	195.7 201.9	199.7 206.8	207.1 213.1	212.5 216.9
pharmaceutiques, et de toilette Peintures, vernis, et laques	183. 6 191. 6	190.0 197.1	194.4 200.0	203.1 206.7	211.1 210.3
Marchandises durables 1	176.6	180.3	184.7	190.6	197.6
Marchandises non-durables 2	173. 2	178.7	184.3	190.4	196.8
CONSTRUCTION (édifices et charpentes seulement)	192.6	196.3	206.2	214.1	223.6
TRANSPORTS, EMMAGASINAGE ET					
COMMUNICATION	176. 4 175. 5 166. 4 189. 0 190. 8 190. 7	185. 8 184. 8 176. 5 195. 1 199. 3 198. 5	190.6 189.2 180.5 200.8* 204.9 201.5	196.1 194.9 185.9 207.3 212.4 204.5	203.0 201.9 193.8 211.1 219.5 207.2
Emmaga sinage (élévateurs à grain terminaux seulement)	190.4	198. 2	204.8	208.8	214.2
Communication (téléphone seulement)	178.0	188.0	195.3	200.2	206.5
ÉCLAIRAGE CHAUFFAGE ET ÉNERGIE	210.6	215.0	225.5	235.0	242.5
Commerce en gros	172.9 181.3 169.6	176.0 186.0 172.1	182.5 190.7 179.3	189.7 197.6 186.6	195.1 201.9 192.5
SERVICE PERSONNEL	156.8 168.4 154.7	158.8 170.4 156.8	162.2 177.1* 159.6	171.1 184.8 168.7	182.2 195.3 179.9
INDICE GÉNÉRAL DES INDUSTRIES	175.5	180.0	185.9	192.5	199.8

<sup>&#</sup>x27;Marchandises durables; comprennent produits du bois; produits du fer et de l'acier; métal de transport; produits du laiton et du cuivre; appareils et fournitures électriques; dérivés de l'argile.

Narchandises non-durables; comprennent les autres industries manufacturières.

<sup>\*</sup> Chiffres revisés.

### Table B - INDEX NUMBERS OF AVERAGE WAGE RATES FOR CERTAIN MAIN INDUSTRIES, 1901 - 1964

### Tableau B - INDICES DE TAUX DE SALAIRE MOYENS POUR CERTAINES INDUSTRIES PRINCIPALES, 1901 - 1964

 $(1949 = 100)^{1}$ 

			•		(1)4)						
Year	Log-	Coal	Metal	_	nufactur abricatio	_	Con- struc-	Rail-	Tele-	Per-	Gen- eral
	ging	Mining	Mining	All Manu- factur-	Dura- ble Goods	Non- Dura- ble	tion	ways	phone	Ser- vice	dex 2
Année	Exp. fores- tière	Char- bon- nages	Miné- rais métal- lifères	Toute la fabri- cation	Mar- chandi-	Mar- chandi- ses non- dura- bles	Con- struc- tion	Che- mins de fer	Télé- phone	Ser- vice per- sonnel	In- dice géné- ral <sup>2</sup>
1901 1902 1903 1904 1905	23.8 24.3 24.9 25.3 26.4	24. 2 24. 5 24. 9 24. 9 25. 2	33.8 34.1 32.9 32.1 32.5	-	- - - -	- - - -	19.2 20.5 21.4 22.2 23.2	19.8 20.7 21.6 22.1 21.4			18.6 19.6 20.2 20.7 21.1
1906 1907 1908 1909 1910	27.5 27.9 27.1 28.6 29.6	25.5 27.3 27.7 27.8 27.5	34.6 34.1 34.6 35.0 34.6	_ _ _ _		_ _ _ _	24. 4 25. 5 25. 9 26. 4 27. 6	22.9 23.3 24.8 24.9 25.9			21.9 22.6 23.2 23.6 24.4
1911 1912 1913 1914 1915	30. 3 31. 3 31. 8 29. 7 28. 3	28.5 28.8 29.2 29.8 29.9	34.9 36.7 36.1 36.2 36.6	20.7 21.0 21.7 22.3 23.0		_ _ _ _	28.7 30.5 31.8 32.1 32.2	27.6 28.1 28.8 29.0 29.3	_ _ _ _	24.1 25.2 24.4	24.0 24.8 25.5 25.8 26.0
1916 1917 1918 1919 1920	33.8 44.3 51.0 58.9 65.9	32.6 38.2 46.1 49.9 57.8	40.5 44.9 48.7 48.9 56.9	24.9 27.7 31.8 39.0 47.0	- - - -	_ _ _ _	32.6 35.0 40.1 47.1 57.5	30.4 35.8 45.4 52.9 63.6	60.9	26.0 29.1 33.6 38.5 45.2	27.8 31.9 37.4 44.0 52.3
1921 1922 1923 1924 1925	47.3 36.8 43.2 49.0 44.0	60.9 57.8 57.8 56.2 49.0	52.7 48.7 50.8 50.9 51.6	43.8 40.9 42.5 42.8 42.4	-	  	54. 2 51. 7 52. 9 54. 0 54. 2	56.3 53.1 53.6 53.6 53.6	60.6 57.6 58.5 58.7 58.8	49.9 50.4 51.1 51.2 50.8	47.7 44.5 45.7 46.3 45.8
1926 1927 1928 1929 1930	44. 2 45. 2 45. 8 45. 7 45. 1	49.0 49.1 49.4 49.4 49.5	51.5 51.6 51.5 51.9 51.9	42.6 43.2 43.5 43.8 43.8			54.8 57.0 59.0 62.9 64.7	53.6 57.1 57.1 58.8 58.8	59. 2 60. 3 61. 5 62. 2 62. 5	51.2 51.7 52.1 52.2 52.3	46. 1 47. 1 47. 7 48. 5 48. 8
1931 1932 1933 1934 1935	37.7 31.0 26.5 30.4 33.8	49.5 48.0 47.3 47.6 48.4	51. 2 49. 6 49. 0 50. 3 51. 2	42.7 39.9 38.0 39.1 39.9		  	62.3 56.7 50.2 49.2 50.8	57.3 52.9 51.7 50.2 52.9	62.7 58.5 58.0 61.8 61.4	52.1 50.8 49.7 49.3 49.5	47. 2 43. 8 41. 6 42. 0 43. 2
1936 1937 1938 1939 1940	37. 4 43. 4 47. 1 46. 3 48. 5	48.5 48.8 51.0 51.0 52.1	52.5 54.8 55.1 55.3 56.9	40.9 44.1 45.5 45.9 47.9	45. 1 46. 6	46.5 48.8	51. 1 52. 6 53. 9 54. 3 56. 7	52.9 56.4 58.8 58.8 58.8	61.9 65.0 65.8 66.0 66.9	49.8 50.4 51.1 51.3 54.1	44.0 47.3 48.7 48.9 50.8

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

### Table B - INDEX NUMBERS OF AVERAGE WAGE RATES FOR CERTAIN MAIN INDUSTRIES, 1901 - 1964 - Concluded

### Tableau B - INDICES DE TAUX DE SALAIRE MOYENS POUR CERTAINES INDUSTRIES PRINCIPALES, 1901 - 1964 - Fin

 $(1949 = 100)^{1}$ 

Log-	Coal	Metal			_	Con- struc-				Rail- Tele- sonal		Gen- eral
ging	Mining	Mining	All Manu- factur- ing	Dura- ble Goods	Non- Dura- ble Goods	tion	ways	phone	vice	ln- dex²		
Exp. fores- tière	Char- bon- nages	Miné- rais métal- lifères	Toute la fabri- cation	Mar- chandi- ses dura- bles	Mar- chandi- ses non dura- bles	Con- struc- tion	Che- mins de fer	Télé- phone	Ser- vice per- sonnel	In- dice géné- ral <sup>2</sup>		
52.7 58.2 66.2 67.6 70.9	55.8 57.7 63.6 74.5 74.6	62. 1 65. 7 68. 1 69. 2 70. 9	52.9 57.6 62.8 64.9 67.2	52. 0 57. 7 63. 6 65. 6 68. 2	53.6 57.5 62.1 64.4 66.5	60.6 64.4 69.3 70.4 71.2	64.3 67.5 73.7 73.7	70. 2 73. 9 80. 5 80. 8 82. 9	56. 7 59. 7 65. 3 66. 1 69. 4	55.3 59.9 65.3 67.4 69.3		
77.4 90.2 101.2 100.0 97.0	74.8 85.0 98.4 100.0 102.8	75. 1 87. 2 95. 7 100. 0 106. 8	74.1 84.1 94.5 100.0 106.1	74.5 84.9 94.7 100.0 106.6	73.8 83.5 94.4 100.0 105.6	78. 1 84. 1 95. 7 100. 0 104. 8	82.0 83.6 100.0 100.0 105.1	82.6 87.3 92.7 100.0 104.8	75.6 87.4 92.7 100.0 102.9	75.9 84.9 95.7 100.0 105.5		
109.6 133.3 135.5 138.0 138.2	111.1 124.0 124.0 123.5 122.8	121.6 130.1 132.3 136.7 140.3	120.3 128.4 134.6 138.5 142.2	121.7 130.2 136.3 140.0 143.7	118.8 126.5 132.8 136.9 140.7	118.6 128.6 136.2 140.0 145.4	121.9 136.8 137.2 137.8 137.8	115.7 128.4 136.6 147.6 152.8	110.6 117.6 123.3 128.6 132.3	119.1 127.7 133.6 137.9 141.7		
160.8 168.4 172.0 176.2 184.3 190.8 199.4 208.2	123.6 137.4 147.6 147.3 148.2 154.5 161.1 155.6	150.8 156.2 160.8 164.3 169.4 173.9 177.2 182.0	149.8 158.6 164.2 168.9 175.0 179.5 184.5	151. 2 160. 7 166. 1 170. 8 176. 6 180. 3 184. 7 190. 6	148.3 156.3 162.2 167.0 173.2 178.7 184.3 190.4	150.7 160.7 171.0 180.7 192.6 196.3 206.2 214.1	146.8 153.3 153.3 165.7 166.4 176.5 180.5	157.6 165.9 169.4 175.3 178.0 188.0 195.3 200.2	136.1 138.9 143.5 146.1 156.8 158.8 162.2 171.1	148.7 156.5 162.5 168.8 175.5 180.0 185.9 192.5		
	52.7 58.2 66.2 67.6 70.9 77.4 90.2 101.2 100.0 97.0 109.6 133.3 135.5 138.0 138.2 160.8 168.4 172.0 176.2 184.3 190.8 199.4	Exp. forestière bon- forestière bon- 102.8  103.3  103.5  109.6  111.1  133.3  135.5  124.0  138.0  135.5  124.0  138.2  123.6  168.4  172.0  147.6  176.2  147.3  184.3  148.2  190.8  1208.2  190.8  142.5  160.1  1208.2	Exp. forestière la serie la se	Log-ging   Coal Mining   Mining   All Manufacturing   Mining   M	Log-ging	Sing   Mining   Mining   All   Manufacturing   Goods   Marchandises   Marchandi	Log-ging	Log-ging   Mining   Mining	Log-ging   Metal Mining   Metal Mining   All Manu-facturing   Goods   Goods	Coal ging   Mining   Manufacturing   Mining   Manufacturing   Marchandisses   Ma		

ndexes for the years prior to 1949 are conversions of the previous series on the 1939 base.

Les indices pour les années antétieures à 1949 sont des conversions de la série préalable sur la lase de 1939.

ieneral Index derived from industries shown in Table A.
ndice général obtenu des industries indiquées dans le tableau A.

Table 1 - LOGGING' - Tableau 1 - EXPLOITATION FORESTIÈRE'

## TIME WORK (WITHOUT BOARD)2 - TRAVAIL AU TEMPS (SANS PENSION)

### October 1 - 1964 - 1er octobre

		¥×	WAGE RATE PER DAY	1	I AUX DE SALAIRE PAR JOUR	AIRE PAR	JOUR			
Occupation	EASTERN CANADA EST DU CANADA	NEWFO	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	NOUVEAL	NOUVEAU-BRUNSWICK	9	québec	io	ONTARIO	Occupation
	Average	Average	Predominant Hange	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	\$60	<b>6</b> /9	₩,	69	649	69	₩:	69	<b>♦</b> /9	
1. Blacksmith	13.78	ı	1	13.98	ì	13.22	11.30 - 14.22	16.62	13.00 - 18.66 Forgeron	orgeron
2. Chopper and Cutter	11.63	1	1	11.03	10.80 - 12.15	11.49	9.00 - 19.50	15.82	10.00 - 20.00 A	- 20.00 Abatteur et coupeur
3. Chore Boy	11.52	1	1	10.78	10.50 - 11.00	10.92	10.00 - 11.64	14.45	10.50 - 15.80 N	- 15.80 Marmiton3
4. Cook	14.90	13.92	12.93 - 14.30	13.88	12.50 - 14.50	14.61	12.60 - 16.16	17.58	15.00 - 18.81 C	- 18.81 Cuisinier
5. Cookee	11.45	12.15	11.83 - 13.83	10.99	10.25 - 11.75	11.23	10.10 - 13.05	13.15	10.50 - 14.00 A	10.50 - 14.00 Aide cuisinier
6. Handyman	12.84	13.76	13.60 - 13.90	11.54	10.80 - 12.15	12.28	11.52 - 14.00	16.65	16.80 - 17.34	16.80 - 17.34 Homme à tout faire
7. Loader	11.38	12.76	-	10.74	9.45 - 10.80	11.17	9.90 - 12.20	16.33	13.38 - 17.20 Chargeur	hargeur
8. Log Truck Driver	14.39	13.76	13.56 - 14.41	11.97	11.70 - 12.15	14.18	10.80 - 21.20	17.28	13.41 - 19.10 C	- 19.10 Conducteur de camion, billes
9. Pulnwood Cutter	15.51	1	1	10.23	8.40 - 10.80	ł	ı	20.75	16.00 - 19.45 C	16.00 - 19.45 Coupeur de bois à pâte
10. Roadman and									0	Constructeur de chemin et
Swamper	11.63	12.68	12.26 - 12.76	10.80	10.50 - 12.00	11.64	10.89 - 13.01	11.31	9.50 - 13.00	9.50 - 13.00 debroussailleur10
11. Scaler	15.87	1	1	14.06	11.54 - 15.88	15.48	13.97 - 17.31	19.86	15.00 - 23.44 Mesureur	lesureur11
12. Teamster	11.94	T	1	28.6	9.45 - 11.00	13.41	12.00 - 16.02	11.27	) -	Conducteur d'attelage12
13. Tractor Driver	15.87	14.53	13.56 - 14.95	13.34	11.70 - 15.00	15.10	13.25 - 16.38	18.75	15.03 - 19.72 C	15.03 - 19.72 Conducteur de tracteur
Per Hour									Series - Charles	Par heure
14. Carpenter, Maintenance	1.92	ı	1	1.57	1.35 - 1.71	1.82	1.42 - 2.23	2.49	2.36 - 2.89 C	2.89 Charpentier, entretien14
15. Mechanic, Maintenance	2.19	1	1	1.66	1.51 - 1.84	1.85	1.55 - 2.17	2.51	2.32 - 2.72 M	2.72 Mécanicien, entretien
Standard Hours per Week	50.2	54.0	ı	52.8	49½ – 54	52.4	48 – 54	41.9	40 - 50 H	Heures normales nar semaine

See footnotes at end of table.

# Table 1 - LOGGING' - (Concluded) - Tableau 1 - EXPLOITATION FORESTIÈRE' - (Fin)

# PIECE OR INCENTIVE WORK (WITHOUT BOARD)" - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME (SANS PENSION)

October 1 - 1964 - 1er octobre

Occupation	EASTERN CANADA EST DU CANADA	NEWFO TERR	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	NOUVEAL	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	16	québec	ON	ONTARIO	·
	lverage	Average	Predominant Kange	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	nte	Moyenne	-	Moyenne	Marge	
	89	69	49	69	49	6/9	4,	49	e/o	
1. Chopper and Cutter	18.54	1	1	17.57	10.50 - 19.59	18.62	14.00 - 22.65	20.51	16.50 - 28.00	16.50 - 28.00 Abatteur et coupeur
2. Loader	19,92	22.33	19.32 - 25.38	ŀ	1	16.85	13.07 - 20.97	ı	1	Chargeur
3. Log Truck Driver	16.92	16.46	15.12 - 19.00	1	1	16.86	10.00 - 21.77	1	1	Conducteur de camion, billes
4. Pulpwood Cutter	20.06	17.04	14.20 - 21.94	16.70	10.00 - 22.33	19.25	15.50 - 24.21	25.08	17.86 - 33.76	17.86 - 33.76 Coupeur de hois à pâte
5. Teamster	18.62	1	1	17.82	16.50 - 18.19	18.92	14.78 - 22.06	18.44	13.00 - 26.00	13.00 - 26.00 Conducteur d'attelage
6. Tractor Driver	16.74	17.97	17.97 14.97 - 20.50	1	ı	15.90	14.07 - 18.00	18.74	15.00 - 21.92	18.74   15.00 - 21.92   Conducteur de tracteur
Standard Hours per Week	50.2	54.0	1	52.8	49'2 - 54	52.4	48 - 54	41.9	40 - 50	Heures normales par semaine

\*\*Logging - Establishments primarily engaged in cutting pulpwood logs, logs for lumber and for products such as railroad ties, mine timbers and telegraph poles, and in drawing or transporting logs. The above operations are covered by this table whether carried on in independent logging camps, logging camps operated in conjunction with pulp mills or saw mills, or by contractors engaged in cutting timber or pulpwood.

'Rates include value of board. When latter is supplied the value of board is deducted from employee's pay.

Exploitetion forestière — Flablissements s'occupant surtout de l'abatage des arbres pour bois de pâte, de la transformation des troncs en traverses de chemin de fer, en étais de mine et en poteaux télégraphiques, et à latraction ou au transport des billes. Les travaux ci-haut sont visés par le présent tableau, qu'ils soient exécutés dans des camps forestiers indépendants, des camps exploités à l'intention de pulperies ou de scieries, ou par des entrepreneurs de coupe d'arbres ou de bois de pâte.

\*\*Les taux comprennent la valeur de la pension. Lorsque celle-ci est fournie le coût de la pension est déduit de la paie de l'employé.

## Table 2 - LOGGING - Tableau 2 - EXPLOITATION FORESTIERE TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - ler octobre

	BRITISH COLU	BRITISH COLUMBIA, COASTAL		,
	WAGE RAT	WAGE RATE PER DAY		
OCCUPATION	TAUX DE SALA	TAUX DE SALAIRE PAR JOUR <sup>2</sup>	OCCUPATION	
	Average	Predominant Range		
	Моуеппе	Marge		
Boom Man	\$ 21.18	20.36 - 22.56	Homme de radeau	
Bull Cook		1		
Chokerman (Chainman)	20.04	20.29 - 21.24 17.36 - 19.52	Surveur 3 Chaîneur 4	
. Donkey Engineer (Loading;		1		
Skidding and Yard)		- 1		
Faller and Bucker (piece work)	43.51	27.00 - 55.86	Abatteur et tronçonneur (travail au temps)	
Flunkey High Rigger		1		
Hook Tender		1	Premier accrocheur	
, Loader (Hooker; Tongsman) , Log-Truck Driver	21.77	20.24 - 24.48		
Rigging Slinger			: :	
Noadman Saw Filer	21.54	18.92 - 24.48	Ouvrier de chemins	
Scaler (Whistle Pur.)	22.32	1		
Swamper		16.64 - 20.32		
Standard Hours per Week	40.4	1	Heures normales par semaine	
See footnotes at end of table.				

-id: 6.4.0.0

Voir renvois à la fin du tableau.

Table 2 - LOGGING' - (Concluded) - Tableau 2 - EXPLOITATION FORESTIERE' - (Fin) TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

€ C
lan.
9
0
-
U
oct
e
Φ.
_
- 1
4
9
0
1964
- 1
_
- Barri
0
2
0
-
U
0
-

	BRITISH COLUMBIA, COASTAL COLOMBIE-BRITANNIQUE, LITTORAL	ABIA, COASTAL	
OCCUPATION	WAGE RATE PER HOUR TAUX HORAIRE DE SALAIRE	PER HOUR E DE SALAIRE	OCCUP ATION
	Average	Predominant Range Marge	
MAINTENANCE WORKERS	00	64	OUVRIERS D'ENTRETIEN
1. Carpenter 2. Electrician 3. Machinist 4. Mechanic 5. Welder	3.03 2.95 3.04 3.04	2.74 - 3.25 2.85 - 3.03 3.06 - 3.15 2.69 - 3.18 3.00 - 3.07	Menuisier         1           Électricien         2           Machiniste         3           Mécanicien         4           Soudeur         5
Standard Hours per Week	40.4	1	Heures normales par semaine
Logging, British Columbia, Coastal - Establishments primarily engaged in cutting pulpwood logs, logs for lumber and for products such as rail-	primarily engaged	Exploitation fores	<sup>1</sup> Exploitation forestière, Colombie-Britannique, littoral – Établissements s'occupant surtout de l'abattage des arbres nour bois de nâte, de la trans-

in cutting pulpwood logs, logs for lumber and for products such as railroad ties, mine timbers and telegraph poles, and in drawing or transporting logs. The above operations are covered by this table whether carried on in independent logging camps, logging camps operated in conjunction with pulp mills or saw mills, or by contractors engaged in cutting timber or pulpwood.

<sup>2</sup>Board and lodging is supplied to cooks in addition to rates shown. Lodging only is provided for other workers.

\*Exploitation forestière, Colombie-Britannique, littoral — Etablissements s'occupant surtout de l'abattage des arbres pour bois de pâte, de la transformation des troncs en traverses de chemin de fer, en étais de mine et en poteaux télégraphiques, et à la traction ou au transport des billes. Les travaux ci-haut sont visés par le présent tableau, qu'ils soient exécutés dans des camps forestiers indépendants, des camps exploités à l'intention de pulperies ou de scieries, ou par des entrepreneurs de coupe d'arbres ou de bois de pâte.

<sup>2</sup>Pension et logement sont fournis aux cuisiniers en sus des taux indiqués, et le logement seulement aux autres travailleurs.

## Table 3 - GOLD MINING' - Tableau 3 - MINERAI AURIFÈRE'

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	WAGE RATE PER HOUR		IX HORAIRI	- TAUX HORAIRE DE SALAIRE			
Occupation	INDUSTRIE	ď	québec	NO	ONTARIO	BRITISH COLOMBIE-	BRITISH COLUMBIA			Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Underground Workers	69	69	40	69	69	<b>⇔</b>	69	\$9	\$9	Ouvriers du fond
1. Cage and Skiptenders	1.66	1.61	1.46 - 1.72	1.62	1.50 - 1.74	1.93	1.90 - 2.00			Encageur et conducteur de bennes 1
2. Chute Blaster	1.59	1	1	1.55	1.49 - 1.62	1	1			
3. Deckman	1.57	1.48	1.46 - 1.61	1.55	-1	ı	1			Préposé de plates-formes 3
4. Hoistman	1.77	1.68	-1	1.73	1	1	ı			Préposé de monte-charge 4
5. Labourer	1.48	1.40	1.21 - 1.56	1.47	1.41 - 1.53	1	1			Manoeuvre 5
6. Winer	1.63	1.56	4	1.59	1.49 - 1.75	2.07	2.00 - 2.10			Mineur 6
7. Miner's Helper	1.50	1.47	1.35 - 1.52	1.50	1.40 - 1.63	1	1			Aide mineur 7
8. Motorman (Motor Operator)	1.60	1.56	1.52 - 1.61	1.56	1.42 - 1.63	1	1			Conducteur de moteur 8
9. Mucking Machine Operator	1.55	1.49	1.36 - 1.61	1.55	1.44 - 1.67	1	1			Préposé de machine à nettoyer 9
10. Mucker and Trammer (Shoveller)	1.56	1.52	1.41 - 1.61	1.52	1.40 - 1.68	1.80	1.78 - 1.81			Nettoyeur et rouleur (pelle) 10
11. Timberman (Shaft Timberman)	1.68	1.60	1.54 - 1.66	1.63	1.47 - 1.80	1	ł			Boiseur (puits) 11
12. Trackman	1.58	1.59	1.52 - 1.66	1.56	1.47 - 1.67	1	1			Ouvrier de la voie
Surface and Mill Workers										Ouvriers d'usine et de surface
13. Carpenter, Maintenance	1.78	1.63	1.47 - 1.74	1.75	1.56 - 1.97	1	1			Charpentier, entretien 13
14. Crusher Operator (Crusherman)	1.58	1.52	1	1.57		1	ı			
15. Electrician, Maintenance	1.82	1.72	1	1.76	1	1	1			
16. Labourer	1.44	1.40	1	1.44	1	i	(			
17. Machinist, Maintenance	1.83	1.68		1.77	1	1	1			
18. Mechanic, Maintenance	1.77	1.68	1	1.72	1	ı	1			, entretien
19. Millman	1.68	1.60	1	1.61	i	ı	ı			
20. Pipefitter, Maintenance	1.73	1.60	1.57 - 1.67	1.69	1	ı	1			
21. Steel Sharpener	1.66	1.60	1.46 1.74	1.62	1	1	1			
22. Tradesman's Helper	1.56	1	t	1.51	1.41 - 1.65	ì	ı			Aide (homme de métier) 22
23. Truck Driver, Light										
and Heavy	1.57	1.48	1.37 - 1.58	1.57	1.43 - 1.76	ı	1			
24. Welder, Maintenance	1.80	1.69	1.61 - 1.78	1.75	1.64 - 1.92	1	ı			Soudeur, entretien24
Standard Hours per Week	44.1	44.3	1	44.2	1	40.9	40 - 44			Heures normales par semaine
Ces footnotes of and of table										

See footnotes at end of table.
Voir renvois à la fin du tableau.

## Table 3 - GOLD MINING' - (Concluded) - Tableau 3 - MINERAI AURIFÈRE' - (Fin) PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAYAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

### October 1 - 1964 - 1er octobre

		ST	STRAIGHT. TIME EARNINGS PER HOUR	ARNINGS	PER HOUR" -	GAINS HO	GAINS HORAIRES NORMAUX'	,xn		
Occupation	INDUSTRIE	dr	québec	LNO	ONTARIO	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNQUE			
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Underground Workers	49	69	66)	69	69	49	00	60	66	Ouvriers du fond
1. Cage and Skiptender	1.97	1.88	1.58 - 2.11	1.93	1.70 - 2.11	i	ı			Encageur et conducteur de bennes
2. Chute Blaster	2.02	1.72	1	2.02	1.69 - 2.10	ı	1			Tireur de mines
3. Deckman	1.75	1.74	1	1.59	ł	1	í			Préposé de plates-formes
4. Hoistman	1.97	1.82	1.56 - 1.96	1.99	1.69 - 2.15	1	ı			Préposé de monte-charge
5. Labourer	1.68	1.38	1.24 - 1.58	1	ı	1	-			Manoeuvre
6. Miner	2.36	2.17	2.00 - 2.73	2.28	1.87 - 2.73	3.11	2.59 - 3.35			Mineur
7. Miner's Helper	1.97	1.77	1.48 - 1.95	1.98	1.67 - 2.26	ı	1			
8. Motorman (Motor Operator)	1.97	1.78	1.61 - 2.12	1.97	1.63 - 2.33	1	ı			Conducteur de moteur
9. Mucking Machine Operator	2.03	1.82	1.54 - 2.20	2.14	1.83 - 2.51	1	1			Préposé de machine à nettoyer 9
10. Mucker and Trammer (Shoveller)	2.03	1.76	1.55 - 2.01	2.19	1.49 - 2.68	i	1			Nettoyeur et rouleur (pelle) 10
1. Timberman (Shaft Timberman)	2.20	1.85	1.57 - 2.17	2.06	1.68 - 2.50	ŧ	1			Boiseur (puits)
2. Trackman	1.87	1.68	1.55 - 1.73	1.88	1.73 - 2.19	1				Ouvrier de la voie
Standard Hours per Week	44.1	44.3	1	44.2	1	40.9	40 - 44			Heures normales par semaine

\*Gold Mining — Auriferous quartz mining only. Does not include alluvial gold mining or copper-gold-silver mining.

The figures for the occupations of Underground Workers (occupations 1to 12, page 36) include the basic rates of workers on incentive bonus plans as well as rates for those on time work; the rates for the occupations of Surface and Mill Workers (occupations 13 to 24, page 36) apply

to time work only.

\*\*Includes Filter Operator (Filterman), Grinding-Mill Operator (Ball-Mill Operator; Rod-Mill Operator; Tubeman) and Solution Man.

This section applies only to workers on incentive bonus plans, that is, the figures shown represent the basic rates plus bonus carnings.

·Minerai aurifère - Extraction du quartz aurifère seulement. Exploitation des alluvions et extraction de cuivre-or-argent excluses.

Les chiffes pour les occupations des ouvriers du fond (occupations l'a 12, page 36) comprennent les taux de base des travailleurs assujétis à des régimes de primes de rendement, de même que les taux des travailleurs rémunérés au temps; les taux pour les occupations des ouvriers d'usine et de surface (occupations l3 à 24, page 36) s'appliquent au travail au temps seulement.

Comprend préposé au filtre, conducteur de machine broyeuse (moulin à boulet; moulin tige; tube finisseur) et préposé à solution.

Cette section nes applique qu'aux travailleurs assujétis à des régimes de primes de rendement, c'est-à-dire que les chiffres donnés représentent les taux de base accrus des primes.

## Table 4 - IRON MINING - Tableau 4 - MINERAI FERREUX

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

	Occupation			Travailleurs d'exploitation à	Clel ouvert		Conducteur	a bacoulo	(Décapelage) 4	[Iuileur] 5		Personnel d'usine et de surface	Charpentier, entretien 7	Concasseur, machine 8	Électricien, entretien 9	Emeuleur d'usine 10	Préposé de monte-charge 11	Manoeuvre12	Machiniste, entretien13	Mécanicien de Diesel14		Wecanicien-ajusteur16	Tuyauteur, entretien17	Aide, homme de métier18	Cond. de camion, léger et lourd 19	Soudeur, entretien20	Heures normales par semaine
	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	Predominant Range	Marge Prédominante	<b>6</b> 9		-	2.29 - 2.73	1	2.19 - 2.68	1	2.46 - 2.98		2.40 - 2.97	1.90 - 2.48	2.40 - 2.97	2.04 - 2.48	1	1.80 - 2.21	ı	1	2.40 - 2.73	1	ı	2.04 - 2.43	2.24 - 2.68	2.40 - 2.73	40 - 48
	BRITISH COLOMBIE-	Average	Moyenne	66		2.34	2.45	60.7	2.48	2.26	2.71		2.63	2.29	2.68	2.19	1	2.08	1	1	2.55	1	1	2.16	2.41	2.57	42.0
SALAIRE	ONTARIO	Predominant Range	Marge Prédominante	⇔		1	2.53 - 2.63	-	2.65 - 2.76	-1	3.01 - 3.15		2.77 - 2.96	2.44 - 2.70	1	2.50 - 2.76	ı	1	-1	2.71 - 3.02	1	2.76 - 2.89	1	2.38 - 2.50	2.47 - 2.70	2.76 - 3.02	ı
TAUX HORAIRE DE SALAIRE	LNO	Average	Moyenne	69		2.60	2.59	7 1 2 7	2.68	2.42	3.04		2.85	2.52	2.92	2.61	2.77	2.15	3.01	2.86	2.86	2.85	2.81	2.42	2.56	2.86	40.0
1	QUÉBEC	Predominant Range	Marge Prédominante	<b>6</b> 9		1	2.25 - 2.91	1	2.91 - 2.98	- 1	2.73 - 3.40		3.05 - 3.12	1.99 - 2.91	1	2.13 - 3.12	1	1	2.67 - 3.33	1	2.55 - 3.12	1	2.43 - 3.12	2.07 - 2.63	2.32 - 2.77	2.55 - 3.19	40 - 48
WAGE RATE PER HOUR	qué	Average	Moyenne	69		2.75	2.71	7.00	2.93	2.50	3.06		3.04	2.41	3.16	2.85	ı	2.29	3.10	3.30	3.05	1	2.95	2.48	2.53	2.97	42.7
WAGE RAT	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	Predominant Range	Marge Prédominante	€9		1	ı	l	ı	-	ı		2.09 - 3.12	1	1	ı	ı	1.65 - 2.35	1	1	1.80 - 3.26	1	1	1	1.40 - 2.77	1.97 - 3.19	40 - 48
	NEWFO	Average	Moyenne	<b>6</b> 9		ı	1		-	ı	1		2.48	1	1	1	1	2.19	1	1	2.33	1	1	1	2.35	2.59	46.2
	INDUSTRY	Average	Moyenne	\$ <del>9</del>		2.55	2.69	7.00	2.80	2.46	3.03		2.86	2.45	2.96	2.58	2.45	2.22	3.01	3.08	2.89	2.85	2.77	2.40	2.49	2.88	42.8
	Occupation			Open Pit Workers	i	1. Blaster	2. Dulldozer Uperator	4. Dump-Truck Driver.	Stripping Operations	5. Oiler	6. Shovel Operator (Power)	Surface and Mill Workers	7. Carpenter, Maintenance	8. Crusher Operator	9. Flectrician, Maintenance	10. Grinding Mill Operator	11. Hoistman	12. Labourer	13. Machinist, Maintenance	14. Mechanic, Diesel	15. Mechanic (Machine Repairman)	16. Millwright	17. Pipefitter, Maintenance	18. Tradesman's Helper	19. Truck Driver, light and heavy	20. Welder, Maintenance	Standard Hours per Week

Toble 4 - IRON MINING - (Concluded) - Tableau 4 - MINERAI FERREUX - (Fin)

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

### ctober 1 - 1964 - 1er octobr

			WAGE RA	TE PER HO	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	HORAIRED	E SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	NO	ONTARIO	BRITISH COLOMBIE-	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE					Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant	Average	Predominant	Comparion
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	60	66)	69	6/9	99	60	60	69	
Underground Workers										Travailleurs du fond
21. Miner	2.51	2.86	2.70 - 2.96	1	1					Mineur
22. Winer's Helper	2.41	2.46	2.38 - 2.59	1	I					Aide mineur
Standard Hours per Week	42.8	40.0	ı	42.0	40 - 48					Heures normales par semaine

Table 5 - METAL MINING (Except Gold and Iron)<sup>1</sup> - Tableau 5 - MINERAIS MÉTALLIFÈRES (Sauf I'or et le fer)<sup>1</sup>

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

		Occupation			Ouvriers du fond	Encageur et conducteur de bennes . 1	Tireur de mines 2	Préposé de plate-formes 3	Préposé de monte-charge 4	Manoeuvre 5	Mineur 6	Aide mineur 7	Conducteur de moteur 8	Préposé de machine à nettoyer 9	Nettoyeur et rouleur (pelle)10	Boiseur (puits)11	Ouvrier de la voie12		Heures normales par semaine
	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	Predominant Range	Marge Prédominante	69		2.05 - 2.38	2.17 - 2.46	ı	2.14 - 2.63	1.90 2.22	2.11 - 2.63	2.05 - 2.30	1.96 - 2.41	ı	1.96 - 2.14	2.20 - 2.64	1.98 - 2.30		40 - 42
	BRITISH	Average	Moyenne	69		2.27	2,29	-	2,42	2.08	2.38	2.10	2.15	1	2.05	2.51	2.18		40.8
<b>E</b> 2	MANITOBA	Predominant Range	Moyenne Prédominante Moyenne Prédominante Noyenne Prédominante Moyenne Prédominante Moyenne Prédominante	649		2.47 - 2.55	ı	1	2.41 - 2.73	1	2.20 - 2.61	1	1	1	1	2.39 - 2.63	1		40 - 42
DE BAS	MA	Average	Moyenne	69		2.53	ı	ı	2.57	1	2,42	1	ı	1	ı	2.57	1		40.3
BASIC RATE PER HOUR? - TAUX HORAIRE DE BASE?	ONTARIO	Predominant Range	Marge Prédominante	66		2.35 - 2.58	2.46 - 2.58	1.58 - 2.46	1.67 - 2.80	1	2.35 - 2.46	1.53 - 2.27	1	1	ı	2,46 - 2,49.	ı		ı
JR2 - TA	NO	Average	Voyenne	69		2.48	2.51	2.27	2.61	2.30	2.41	1.98	2.42	2.44	2.31	2,46	2.44		40.1
TE PER HOL	QUÉBEC	Predominant Range	Marge Prédominante	60		1.64 - 2.45	1.66 - 2.23	1.55 - 2.16	1.70 - 2.57	1.69 - 2.10	1.61 - 2.32	1.50 - 2.05	1.32 - 2.21	1.40 - 2.29	1.18 - 2.17	1.66 - 2.39	1.66 - 2.32		40 - 44
BASIC RA	9.0	Average	Moyenne	60		2.09	2.09	1.95	2.39	1.97	2.10	1.91	1.97	1.91	1.94	2.11	2.06		41.3
	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	Predominant Range	Marge Prédominante	66		1.62 - 2.06	i	1	1.82 - 2.19	1	1.58 - 2.06	1.42 - 1.91	1	ı	1	1.58 - 2.06	1		40 – 48
		Average	Moyenne	69		1.82	ł	1.65	2.03	ı	1.86	1.73	ı	1	ı	1.90	1		43.3
	INDUSTRY	Average	Moyenne	60		2.33	2.41	2.08	2.51	2.19	2.31	1.92	2.25	2.28	2.25	2.38	2.29		40.6
	:	Cccupation			Underground Workers	1. Cage and Skiptender	2. Chute Blaster	3. Deckman	4. Hoistman	5. Labourer	6. Miner	7, Miner's Helper	8. Motorman (Notor Operator)	9. Mucking Machine Operator	10. Mucker and Trammer (Shoveller)	11. Timberman (Shaft Timberman)	12. Trackman		Standard Hours per Week

# Table 5 - METAL MINING (Except Gold and Iron) - (Concluded) - Tableau 5 - MINERAIS METALLIFERES (Sauf I'or et le fer) - (Fin)

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

### October 1 - 1964 - 1er octobre

			*	AGERAT	E PER HOUR	3 - TAL	WAGERATE PER HOUR3 - TAUX HORAIRE DE SALAIRE3	DE SALA	IRE 3			
	INDUSTRY	NEWFO	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	91	québec	NO	ONTARIO	MA	MANITOBA	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	ć
nomednoso	Average	Average	nt	Average	Predominant Range	Average	nt	Average	int	Average	P	Occupation
	Moyenne	Moyenne	nte	Moyenne	ante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Predominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	00	99	66	663	69	69	69	69	99	649	
Surface and Mill Workers												Personnel d'usine et de surface
1. Blacksmith	2.40	1	1	2.12	1.59 - 2.41	2.77	2.66 - 2.87	1	1	2.66	2.25 - 2.89	Forgeron
2. Carpenter, Maintenance	2.37	1.77	1.50 - 1.96	2.02	1.60 - 2.29	2.62	2.30 - 2.80	2.60	2.54 - 2.65	2.62	2.30 - 2.89	Charpentier, entretien
Crusher Operator	2.22	1.74	1.54 - 2.06	2.03	1.56 - 2.29	2.44	2.32 - 2.58	1	1	2.17	1.92 - 2.38	Concasseur (machine)
Electrician, Maintenance	2.58	1.91	1.62 - 2.13	2.14	1.66 - 2.45	2.74	2.66 - 2.86	5.69	2.61 - 2.71	2.61	2.22 - 2.97	Electricien, entretien
Filter Operator	2.24	1.80	1	1.92	1.65 - 2.19	2.45	2.27 - 2.63	1	1	2.26	1.96 - 2.63	Conducteur de filtre
Flotation Operator	2.20	1.93	1.72 - 2.18	1.99	1.60 - 2.29	2.38	1.60 - 2.54	1	1	2.30	2.08 - 2.54	Conducteur de flotation
7. Grinding-Mill Operator	2.23	1.78	1	1.94	1.55 - 2.29	2.37	1.58 - 2.63	1	1	2.15	1.96 - 2.38	Conducteur de broyeur
8. Labourer	1.94	1.56	1.27 - 1.74	1.66	1.40 - 1.86	2.11	1.97 - 2.17	2.07	2.04 - 2.20	1.85	1.78 - 2.01	Manoeuvre
9. Machinist, Maintenance	2.60	1.98	1.87 - 2.13	2.23	1.87 - 2.41	2.73	2.66 - 2.80	5.69	2.61 - 2.71	2.76	2.42 - 2.89	Machiniste, entretien
10. Mechanic, Diesel	2.62	1	1	2.23	1	2.80	2.66 - 2.89	1	1	2.25	2.12 - 2.42	Mécanicien de diesel 10
11. Mechanic, Maintenance	2.45	1.91	1.56 - 2.13	2.17	1.67 - 2.47	2.68	2.35 - 2.89	2.57	2.41 - 2.64	2.45	2.25 - 2.72	Mécanicien, entretien
12. Pipefitter, Maintenance	2.35	1	1	2.13	1.66 - 2.41	2.64	2.35 - 2.86	2.49	2.38 - 2.65	2.41	2.30 - 2.55	Tuyauteur, entretien 12
13. Solution Man	2.36	1	1	1.66	ı	2.46	2.27 - 2.63	ı	1	1	1	Homme de solution
14. Steel Sharpener (Bit Grinder).	2.35	1	1	2.14	1.61 - 2.36	2.49	2.53 - 2.54	1	1	2.30	1	Affûteur (aiguiseur)
15. Tradesman's Helper	2.14	1	1	1.85	1.64 - 2.00	2.28	2.11 - 2.32	2.19	2.16 - 2.33	1.92	1.90 - 2.05	Aide (homme de métier) 15
Truck Driver, Light and												Conducteur de camion, léger
Heavy	2.04	_	1.37 - 1.86	1.83	1.52 - 2.23	2.26	1.90 - 2.46	2.36	2.26 - 2.44	2.18	1.90 - 2.38	et lourd
17. Welder, Maintenance	2.53	1.90	1.62 - 2.10	2.26	1.74 - 2.47	2.75	2.63 - 2.87	2.61	2.54 - 2.71	2.64	2.27 - 2.89	Soudeur, entretien
Standard Hours per Week	40.6	43.3	40 - 48	41.3	40 - 44	40.1	ŀ	40.3	40 - 42	40.8	40 - 42	Heures normales par semaine

"Metal Mining (Except Gold and Iron) - Copper-gold-silver; nickel-copper; silver-cobalt; silverlead-zinc and miscellaneous metal mining. <sup>2</sup>The figures include basic rates of workers on incentive bonus plans as well as rates perhour for those on time work.

3 Wage rate per hour of workers on time work only.

<sup>2</sup>Les chiffres comprennent les taux de base des travailleurs assujétis à des régimes de primes de rendement, de même que les taux horaires des travailleurs rémunérés au temps.

Minerais métallifères (sauf l'or et le fer) -Cuivre-or-argent; nickel-cuivre; argent-cobalt, argent

plomb-zinc et autres.

<sup>3</sup>Taux horaire de salaire des travailleurs rémunérés au temps seulement.

## Table 6 - COAL MINING' - Tableau 6 - CHARBONNAGES'

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RAT	WAGE RATE PER DAY	- 1	TAUX DE SALAIRE PAR JOUR	PAR JOUR			
Occupation	INDUSTRY	NOUVEL	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	ALF	ALBERTA	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE			Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Underground Workers	69	0/9	69	69	<del>99</del>	49	<del>\$</del> \$	<del>6</del> \$	65	Ouvriers du fond
7. Fire Boss 2. Hoistman	17.35	13.67	11.90 - 15.44	18.17	17.73 - 19.30	16.01	15.94 – 16.16			Chef de mesures préventives contre le feu
3. Labourer 4. Loader and Bucker	14.76	11.68	10.80 - 12.64	15.72	15.27 - 15.83	1 1	1 (			
6. Viner, Datal Loader), Datal	16.58	12.90	00:51 - 00:71	13.37	10.88 - 17.37	f f	1 1			Vineur a la tache
2	14.85	ı		15.06	15.72 - 15.77	1	1			icien
8. Rope Rider and Brakeman 9. Timberman	13.58	11.54	$10.80 - 12.88 \\ 10.90 - 12.88$	16.14	1.1	ff	1.1			Aide conducteur de moteur et serre-freins
Surface Workers										Ouvriers de surface
10. Hoistman	13.24	12.15	11.72 - 12.96 $11.76 - 13.27$	15.32	1 1	15.68	15.28 - 15.76			Préposé de monte-charge
Surface and Underground Workers										Ouvriers de surface et du fond
Per Hour 12. Carpenter	1.77	1.71		1 5	1	1	ŧ			d)
13. Electrician 14. Labourer	1.63	1.58	1.35 - 2.00	1.89	1.87 - 1.91	1 (	1 1			
16. Mechanic	1.77	1.67	1 1	11	1 1 1	111	1 1 1			Machiniste 15 Mécanicien 16
18. Welder	1.89	1.88	1.73 - 2.06	1	1	ı	1			Soudeur18
Standard Hours per Day	œ	80	ı	œ	1	80	1			Heures normales par jour

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

## Table 6 - COAL MINING' - (Concluded) - Tableau 6 - CHARBONNAGES' - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - 1er octobre

		S	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER DAY - GAINS NORMAUX PAR JOUR	EARNING	PER DAY -	GAINS NOR	MAUX PAR JOL	JR.		
Occupation	INDUSTRY	NOUVELI	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	NOUVEAU	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	AL	ALBERTA			Oceanor
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Underground Workers	69	69	\$9	69	<b>\$</b> \$	<b>⇔</b>	69	40	60	Ouvriers du fond
1. Fire	20 21	10 7	11 21 10 11							
2. Labourer	14.11	15.84	13.00 - 15.11	1 1	Į	1 1	1 1			Mangenyre
3. Miner, Contract	19.12	15.81	12.00 - 23.50 $17.06 - 22.70$	14.98	13.30 - 16.45	23.46	20.56 - 25.00			
5. Miner (Machine Cutter; Driller;		70.01								Mineur (haveur, foreur, chargeur
Loader), Contract	19.60	19.74	15.45 - 22.60	1	ı	ı	ı			à la machine), contrat 5
Loader), Datal	18.07	18.07	16.26 - 20.36	1	1	ı	ı			wineur (naveur, joreur, chargeur a la machine), a la tâche 6
	14.02	14.02	13.12 - 14.47	1	1	1	ı			Aide conducteur de moteur et serre-freins 7
Surface Workers	1000				ı	1	ı			Ouvriers de surface
9. Hoistman	14.72	14.72	13.90 - 15.61	ı	1	ı	1			Prépose de monte-charge
Surface and Underground Workers	4						ı			Ouvriese de euréane et du fond
11. Blacksmith	14.50	14.50	14.39 - 15.02	1	1	1	1			Forgeron
										,
Standard Hours per Day	œ	œ	1	œ	ı	00	1			Heures normales par jour
										The second secon

\*Coal Mining - Does not include open-pit mining.

'Charbonnages - Extraction du charbon à ciel ouvert excluse.

# Table 7 - SLAUGHTERING AND MEAT PACKING ' - Tableau 7 - ABATTOIRS ET CONSERVERIES '

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

### October 1 - 1964 - 1er octobre

NOWTREAL				
Average         Average         Predominant Range         Predominant R		ONTARIO	TORONTO	Oceanostion
Sacron Wrapper and Packer,         \$ </th <th>Range Average</th> <th>Predominant Range</th> <th>Average Predominant</th> <th></th>	Range Average	Predominant Range	Average Predominant	
Bacon Wrapper and Packer,         \$ <th>Marge Moyenne</th> <th>nte</th> <th>Moyenne Prédominante</th> <th>ψ.</th>	Marge Moyenne	nte	Moyenne Prédominante	ψ.
Bacon Wrapper and Packer,         1.61         1.82         1.47 - 1.96         1.66 - 1.96           Female         2.19         2.16         1.81 - 2.50         2.25         1.95 - 2.50           Butcher         2.19         2.12         1.88 - 2.46         2.29         2.13 - 2.48           Carpenter, Maintenance         2.40         2.33         1.80 - 2.33         2.07 - 2.34           Cutter, Bork         2.11         2.17         2.04 - 2.31         2.23         2.07 - 2.34           Cutter, Bork         2.14         2.20         2.55         2.27 - 2.85         2.60         2.77 - 2.85           Cutter, Bork         2.15         2.15         2.15         2.23         2.04 - 2.39         2.77 - 2.85           Cutter, Bork         1.81         2.23         2.27 - 2.85         2	69	60	6/9	
Remale         1.61         1.82         1.47 - 1.96         1.85         1.66 - 1.96           Bacef Boner         2.19         2.16         1.81 - 2.50         2.25         1.95 - 2.50           Butcher         2.20         2.23         1.80 - 2.53         1.80 - 2.53         1.95 - 2.50           Carpenter, Maintenance         2.11         2.17         2.04 - 2.31         2.23         2.07 - 2.34           Cutter, Berf         2.14         2.05         1.81 - 2.39         2.23         2.07 - 2.34           Cutter, Bork         2.14         2.00         1.81 - 2.39         2.23         2.03         2.27 - 2.35           Cutter, Bork         2.15         2.15         2.27 - 2.35         2.27 - 2.35         2.27 - 2.35           Ham Borer         2.10         2.05         2.27 - 2.35         2.27 - 2.35         2.27 - 2.35           Linker and Twister, Female         1.95         1.90         1.82 - 2.1         1.66 - 2.00         2.07         1.94 - 2.04         1.94 - 2.04         1.94 - 2.04         1.94 - 2.04         1.94 - 2.04         2.05         2.44 - 2.04         2.05         2.44 - 2.04         2.05         2.44 - 2.04         2.05         2.44 - 2.04         2.05         2.44 - 2.04         2.05         2.44 - 2.04<				Enveloppeuse de bacon et
Butcher         2.19         2.10         1.81         2.50         2.25         1.95         2.50           Carpenter, Maintenance         2.40         2.33         1.80         2.24         2.13         2.48           Cutter, Berf         2.11         2.17         2.04         2.31         2.25         2.13         2.48           Cutter, Pork         2.11         2.17         2.04         2.31         2.23         2.13         2.27         2.34           Cutter, Pork         2.14         2.20         1.80         2.35         2.23         2.27         2.34         2.27         2.34         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.39         2.27         2.04         1.30         1.66         2.37         2.10         2.19         1.66         2.27         2.26         2.44         2.64         2.55	- 1.96	-1	1.69   1.22 - 2.01	
Date of the control of the c	- 2.50	1.65 - 2.53	1	
Cutter, Ref. Cutter, Pork Cutter, Maintenance Cutter, Pork Cutter, Maintenance Cutter, Pork Cutt	- 2.48	1	1.97	Charmentier entration
Cutter, Pork Electrician, Maintenance 2.59 Electrician, Maintenance 2.59 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15	1 1	1.93 - 2.00	2.44 2.21 - 2.62	
Flectrician, Maintenance   2.59   2.55   2.27   2.85   2.60   2.27   2.85   2.70   2.85   2.70   2.85   2.70   2.85   2.70   2.85   2.15   2.15   2.15   2.27   2.04   2.39   2.17   1.60   2.37   1.60   2.37   1.60   2.37   1.60   2.37   1.60   2.37   2.04   1.82   2.11   1.95   1.68   2.06   1.82   2.11   1.95   1.66   2.00   1.94   1.66   1.20   1.94   2.18   2.04   1.94   2.55   2.44   2.55   2.44   2.54   2.55   2.44   2.54   2.55   2.44   2.54   2.55   2.44   2.54   2.55   2.44   2.54   2.55   2.44   2.54   2.55   2.44   2.54   2.55   2.44   2.54   2.55   2.44   2.54   2.55   2.44   2.54   2.55   2.32   2.95   2.35   2.32   2.95   2.35   2.32   2.95   2.35   2	1 2.30	1	1 88 1	
Ham Boner 1.52 - 2.39 2.27 2.04 - 2.39 Labourer 2.10 1.60 - 2.37 1.160 - 2.30 1.160	2.85	2.15 - 2.81	H	_
Ham Trimmer	- 2.39	- 1	1.97 -	
Labourer Linker and Twister, Female Linker and Twister, Female Linker and Twister, Female Luger Luger Luger Luger Luger Rechard: Maintenance 2.38 L.39 L.39 L.39 L.39 L.39 L.39 L.39 L.39	- 2.37	- 1	-	Tailleur de jambons
Linker and Twister, Female 1.58 1.39 .80 – 1.94 1.66 1.20 – 1.94 1.04 – 2.01 2.04 1.94 – 2.20 2.05 1.94 – 2.18 1.66 – 2.20 2.49 2.58 2.89 1.66 – 2.60 2.40 2.10 – 2.18 1.66 – 2.60 2.40 2.10 – 2.18 2.49 – 2.64 2.55 2.44 – 2.64 2.55 2.44 – 2.64 2.55 2.44 – 2.64 2.55 2.45 – 2.64 2.55 2.45 – 2.64 2.55 2.45 – 2.64 2.55 2.45 – 2.64 2.55 2.45 – 2.64 2.56 2.45 – 2.64 2.35 2.45 – 2.64 2.35 2.45 – 2.64 2.35 2.45 – 2.64 2.35 2.45 – 2.64 2.35 2.45 – 2.64 2.35 2.45 – 2.64 2.35 2.45 – 2.64 2.35 2.45 – 2.64 2.35 2.45 – 2.64 2.35 2.45 – 2.64 2.35 2.45 – 2.25 2.45 – 2.25 2.32 2.32 2.32 2.32 2.32 2.33 – 2.22 2.33 – 2.22 2.33 – 2.22 2.33 – 2.22 2.33 – 2.22 2.33 – 2.23 2.44 2.45 – 2.45 2.45 2.45 2.45 2.45 2.45 2.45 2.45	- 2.06	1.53 - 2.07	1.70 -	Manoeuvre
Lugger.       2.01       2.04       1.94 - 2.20       2.05       1.94 - 2.18         Mechanic, Maintenance       2.38       2.52       2.44 - 2.64       2.50       2.10 - 2.73         Pipefitter, Maintenance       2.57       2.43 - 2.64       2.54 - 2.64       2.54 - 2.64         Pipefitter, Maintenance       2.57       2.11       1.18 - 2.33       2.14 - 2.64       2.54 - 2.64         Subseque Maker       2.04       1.98       1.55 - 2.32       2.14 - 1.82 - 2.33         Shipper       2.04       1.98       1.52 - 2.32       2.16   1.98 - 2.23         Sider (Floorman)       2.03       2.27   1.81 - 2.33       2.16   1.98 - 2.33         Sinoker (Smoke House Operator)       2.10       2.13   1.89 - 2.34       2.18   1.95 - 2.34         Stationary Engineer, 3nd Class       2.47   2.42 - 2.53       2.42 - 2.53         Stationary Engineer, 4th Class       2.13   1.92 - 2.43       2.17   2.42 - 2.53         Stationary Engineer, 4th Class       2.13   1.67 - 2.43       2.74   2.42 - 2.53         Truck Driver, Light and Heavy       2.54   2.30   1.97 - 2.64       2.73   2.43   2.77   1.92 - 2.43	- 1.94	1	1.54 -	Faiseuse de bouts et attacheuse
Welchaintenance         2.38         2.28         1.66 - 2.60         2.40         2.73           Willwright         2.44         2.55         2.44 - 2.64         2.55         2.44 - 2.64           Pipelitter, Maintenance         2.57         2.55         2.44 - 2.64         2.55         2.44 - 2.64           Render Man (Kettleman)         2.11         2.12         1.81 - 2.33         2.14         1.82 - 2.33           Sausage Maker         2.04         1.98         1.55 - 2.39         2.14         1.82 - 2.33           Shipper         2.09         2.13         1.92 - 2.29         2.16         1.98 - 2.29           Sider (Floorman)         2.09         2.13         1.81 - 2.82         2.6         1.98 - 2.29           Sider (Floorman)         2.01         2.13         1.81 - 2.82         2.16         1.98 - 2.33           Sake (Floorman)         2.13         2.27         1.81 - 2.82         2.18         1.95 - 2.34           Sake (Floorman)         2.74         2.42 - 2.53         2.42 - 2.53         2.42 - 2.53           Sationary Engineer, 2nd Class         2.14         2.42 - 2.53         2.42 - 2.53         2.42 - 2.53           Stationary Engineer, 4th Class         2.13         2.77 - 2.42         2.19	- 2.18	1	1.67 -	
Nilwing   Nilw	- 2.73	1	2.33 2.05 - 2.63	Mecanicien, entretien
Properties   2.35   2.45   2.54   2.35   2.14   1.82   2.33   2.14   1.82   2.33   2.14   1.85   2.33   1.99   1.55   2.32   2.14   1.85   2.32   2.14   1.85   2.32   2.14   1.85   2.32   2.14   1.85   2.32   2.15   1.95   2.29   2.16   1.98   2.29   2.29   2.16   1.98   2.29   2	- 2.64	1	1	
Sugage Maker       2.04       2.11       2.12       1.181       2.33       2.14       1.82       2.33       2.19       1.55       2.32         Shipper       2.03       2.04       2.13       1.92       2.29       2.16       1.98       2.23         Sider (Floorman)       2.33       2.27       1.81       2.82       -       -       -       -       2.27         Sinoker (Smoke House Operator)       2.10       2.13       1.89       2.34       2.18       1.95       2.34         Stationary Engineer, 3nd Class       2.47       2.47       2.42       2.53       2.48       2.42       2.53         Stationary Engineer, 4th Class       2.13       2.07       1.77       2.42       2.53         Stationary Engineer, 4th Class       2.13       2.07       1.77       2.42       2.53         Stationary Engineer, Light and Heavy       2.19       2.18       1.65       2.24       2.29         Welder, Maintenance       2.54       2.30       1.97       2.64       -       -	0	2.30 - 2.63	1	l uyauteur, entretien
Substage Maker  Shipper  Singer  Singe	- 2.33	1.70 - 2.35	1.81	-
Sider (Floorman) 2.33 2.27 1.81 2.82 2.19 2.18 2.28 2.34 2.18 2.34 2.18 2.34 2.18 2.34 2.18 2.19 2.34 2.18 2.42 2.34 2.34 2.47 2.47 2.42 2.53 2.25 2.43 2.19 2.19 2.18 1.65 2.43 2.19 2.19 2.19 2.18 1.65 2.43 2.27 1.92 2.43 2.27 2.47 2.47 2.47 2.47 2.47 2.47 2.47	2.32	1	1	Fundditum
Smoker (Smoke House Operator).  2.10  2.13  1.89 - 2.34  2.14  2.15  2.14  2.65  2.33 - 2.96  2.47  2.47  2.47  2.42 - 2.53  2.19  2.27  2.19  2.19  2.27  2.19  2.29  2.19  2.20  2.21  2.20  2.21  2.20  2.30  2.30  2.41  2.42  2.42  2.42  2.43  2.43  2.43  2.54  2.54  2.54  2.54  2.54	77:1	1.75 - 2.46	1 7000	Foorcheur (plancher)
Stationary Engineer, 2nd Class 2.74 2.65 2.33 – 2.96 2.48 2.42 – 2.53 Stationary Engineer, 3rd Class 2.47 2.47 2.42 – 2.53 2.48 2.42 – 2.53 Stationary Engineer, 4th Class 2.13 2.07 1.77 – 2.42 2.19 2.19 2.19 2.65 2.43 2.27 1.92 – 2.43 Welder, Maintenance 2.54 2.30 1.97 – 2.64 –	- 2.34	1	9 1.93	Ouvrier en viande fumée
Stationary Engineer, 3rd Class 2.47 2.42 - 2.53 2.48 2.42 - 2.53 Stationary Engineer, 4th Class 2.13 2.07 1.77 - 2.42 2.19 - 2.84 2.19 2.19 2.19 2.19 2.19 2.18 1.65 - 2.43 2.27 1.92 - 2.43 Welder, Maintenance	_	1	2.75 -	-
Stationary Engineer, 4th Class 2.13 2.07 1.77 - 2.42 2.19 2.19 Truck Driver, Light and Heavy 2.54 2.30 1.97 - 2.64 - 2.64 2.30 1.97 - 2.64 - 2.64 - 2.64 2.30 2.57 2.64 - 2.64 2.30 2.57 2.64 - 2.64 2.30 2.64 - 2.64 2.30 2.64 2.30 2.64 2.30 2.64 2.30 2.64 2.30 2.64 2.30 2.64 2.64 2.64 2.64 2.64 2.64 2.64 2.64	- 2.53	-1	2.48 -	Mécanicien de mach. fixe, 3e classe
Truck Driver, Light and Heavy 2.19 2.18 1.65 - 2.43 2.27 1.92 - 2.43 Welder, Maintenance 2.54 2.30 1.97 - 2.64		1		
Welder, Waintenance	1	-1	-	Conducteur de camion, léger et lourd
		2.27 - 2.82		Soudeur, entretien
Standard Hours per Week 41.0. 41.4 40 - 45 40.5 40 - 42% 41	0 - 42% 41.6	40 - 45	40.4	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 7 - SLAUGHTERING AND MEAT PACKING 1 - (Continued) - Tableau 7 - ABATTOIRS ET CONSERVERIES 1 - (Suite)

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAG	E RATE PER	HOUR - 1	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	DE SALA	IRE			
Occupation	MAI	MANITOBA	SASKA	SASKATCHEWAN	ALI	ALBERTA	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE			O common
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	66	<b>\$</b>	69	69	49	69	99	56	99	69	
1. Bacon Wrapper and Packer, Female	ı	- 1	1.74	1.45 - 2.01	1.99	1	2.01	- 1			Enveloppeuse de bacon et emballeuse
2. Beef Boner.	2.39	2.23 - 2.50 $2.22 - 2.61$	2.22	1 1	2.38	2.29 - 2.57 $2.11 - 2.64$	2.46	2.31 - 2.54 $2.28 - 2.68$			Désosseur de boeuf Boucher
	100	1	2.59	1	2.50	1	1 3	-1			Charpentier, entretien
Cutter, Beef	2.23	10.7 - 2.01	2.24	2.11 - 2.32	2.29	2.20 - 2.41 2.15 - 2.39	2.38	2.29 - 2.45			Débiteur de porc.
	2.73	1	2.78	-1	2.62		1 3	1			Electricien, entretien
8. Ham Boner	2.28	2.15 - 2.51	2,33	1 1	2.35	2.32 - 2.39	2.45	2.36 - 2.50			Desosseur de jambonsTailleur de jambons
	2.06	1.84 - 2.26	100	1 77 1	2.07	2.04 - 2.15	2.05	2.01 - 2.09			Manoeuvre
	7000		+0°-1		06.1	1	1.71	1			Parteur
12. Lugger. 13. Mechanic, Maintenance	2.26	2.29 - 2.52 $2.54 - 2.61$	2.15	1.97 - 2.22	2.47	1 1	2.15	1.90 - 2.22			Mécanicien, entretien
	1	ı	2.50	1	2.50	2.29 - 2.64	1	1			Mécanicien-ajusteur
15. Pipefitter, Maintenance	1 1	1 1	1 1	1 1	2.62	1 1		1 1			Luyauteur, entretien Fondeur de graisse
	2.05	1.48 - 2.60	2.24	1	2.19	2.15 - 2.35	2.41	2.00 - 2.71			Ouvrier en saucisses.
18. Shipper	2.21	2.16 - 2.26	2.19	2.11 - 2.29	2.21	-	2.33	-			Expéditeur
	2.17	1.77 - 2.33	2.27	1 1	2,23	2.18 - 2.29	1 1	1 1			Ouvrier en viande fumée
	2.77	-	1	1	2.82	- 1	1	1			Mécanicien de mach. fixe, 2e cl
	2.50	1	2.68	2.53 - 2.78	2.56	2.38 - 2.68	2.69	ı			Mécanicien de mach, fixe, 3e cl
23. Stationary Engineer, 4th Class	60 6	1	9 93	1 81 9 36	2.25	1 3	2.44	1 06 - 9 59			Conducteur de camion, léger et lourd
	2 1	1	1	- 1	2.63	2.57 - 2.71	1	1			Soudeur, entretien
Standard Hours per Week	40.3	ı	40.0	1	40.0	ı	40.0	ı			Heures normales par semaine
Stalldard Hours per meen	0.04	I	0.08	1	40°0	i	0.04				Healtes normance pur

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 7 - SLAUGHTERING AND MEAT PACKING 1 - (Concluded) - Tableau 7 - ABATTOIRS ET CONSERVERIES 1 - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - 1er octobre

NDUSTRY   NONTARIO   SASKA1	STRAIGHT.TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	- GAINS HO	RAIRES NOR	MAUX		
Average   Average   Predominant   Average   Range   Range	CHEWAN	ALBERTA	RTA			
Moyenne         Marge         Moyenne           \$         \$         \$           \$         \$         \$           \$         \$         \$         \$           \$         \$         \$         \$         \$           \$         \$         \$         \$         \$         \$           \$         \$         \$         \$         \$         \$           \$         \$         \$         \$         \$         \$           \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$           \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$           \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$           \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$           \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$           \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$         \$	Predominant A	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	te	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédomine ate	
2.17 2.11 2.03 - 2.16 - 2.45 2.45 2.45 2.44 - 2.45 2.45 2.45 2.45 2.45 2.45 2.45 2.45	69	69	649	69	69	
2.17 2.11 2.03 - 2.16 - 2.45 2.45 2.45 2.45 2.45 2.45 2.45 2.45						Enveloppeuse de bacon et
2.56 2.78 2.22 - 3.37 2.45 2.44 - 2.45 2.31 - 2.60 2.48 2.33 - 2.45 2.41 2.42 2.26 - 2.52 2.42 2.34 - 2.45 2.33 - 2.44 - 2.15 2.33 2.22 - 2.57 - 2.35 2.33 2.22 - 2.57 - 2.35 2.33 2.22 - 2.57 - 2.35 2.37 2.42 2.35 2.35 - 2.37 2.42 2.35 - 2.59	1		2.01 - 2.34			emballeuse
2.43	2.44 - 2.46	2.46	2.36 - 2.49			Désosseur de boeuf
2.46	2.33 - 2.76	2.41	2.10 - 2.69			Boucher
2.41 2.42 2.26 - 2.52 2.42 2.34 - 2.44	1	2.48	2.35 - 2.55			Débiteur de boeuf
2.54	2.34 - 2.46	2.41	2.29 - 2.58			Débiteur de porc
2.44	ı	2.57	2.55 - 2.59			Désosseur de jambons
2.15 2.20 - 2.17 2.16 - 2.35 2.33 2.22 - 2.57	1	2.45	2.36 - 2.50			Tailleur de jambons
2.35 2.33 2.22 - 2.57 - 2.39 - 2.53 2.52 2.34 - 2.78 - 2.37 2.42 2.25 - 2.69 - 2.25 - 2.69	2.16 - 2.19	2.13	2.08 - 2.24			he
2.39	1	2.37	2.18 - 2.53			Porteur
Operator) 2.53 2.52 2.34 - 2.78 - 2.42 2.25 - 2.69	ı	2.41	1			Fondeur de graisse.
2.37 2.42 2.25 – 2.69 –	1	2.46	2.37 - 2.55			
	1	2.32	2.18 - 2.44			Ouvrier en viande fumee
Standard Hours per Week 41.0 41.6 40 - 45 40.0 -	ţ	40.0	ı			Heures normales par semaine

\*Sloughtering and Mear Packing - This industry includes abatoirs and meat packing plants.

Important products of establishments classified in this industry are freshmeats, cured and smoked meats, sausages and sausage casings. Does not include animal oils and fats as well as poultry dressing, packing and canning.

Abattoirs et conserverles - Cette industrie comprend les abattoirs et les conserveries de vinande. Les produits importants des établissements ainsi classifiés sont les viandes fraîches, les viandes salées et fumées, la saucisse et les boyaux à saucisse. Ne sont pas compris les huiles et graisses animales, de même que la préparation, le conditionnement et la conserve de la volaille.

## Table 8 - DAIRY PRUDUCIS - Lableau 8 - PRUDUIIS LAITIERS

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS October 1 - 1964 - Ier octobre

Occupation	INDUSTRY	NOVA	NOUVELLE-ÉCOSSE <sup>2</sup>	NOUVEAU-	NEW BRUNSWICK <sup>2</sup>	MOM	MONTRÉAL	QUÉ	QUÉBEC <sup>2</sup> REGION 1	Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Company
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	<b>\$</b>	64	66	04	64	05	\$6	66	ø,	
Bortle Filler Machine	74	è 1	1	54	» I	70	62 - 74	67	> 1	Fmbouteilleur
	7.1	1	1	50	44 - 55	89	1	61	47 - 67	Laveur de bouteilles
3. Butter Churner (Churnman)	72	1	1	28	1	f	ı	69	1	Baratteur Je beurre
Carton-Filling-Machine				1		,		,		Conducteur de machine à remplir
Operator	2.2	1	1	533	44 - 65	89	57 - 74	64	1	les cartons
0	78	1	t	57	44 - 65	7.7	ı	65	47 - 72	Controleur
6. Freezer Operator	7.4	1 5	1	55	47 - 60	7.7	1	200	ı	Conducteur de sorbetiere
General Helper, Plant	17	49	32 - 57	48	40 - 62	000	71 - 16	03	20 - 00	Aide-general, usine
Laboratory Technician	0.00	ı	ı	1	1	000	ł	76	1	l'echnicien de laboratoire
Wechanic, Automotive	130	ı	1	1 00	78 - 67	7.0	1 1	76	l i	Vecanicien de Venicules automobiles
Wilk or Cream Receiver	20	1	1	34		09	50 - 64	2 1	1	Conductrice d'empagneteuse
Pastennizer Operator										Conducteur de pasteurisateur.
Fluid Milk	62	59	1	63	52 - 72	7.1	62 - 75	89	57 - 72	lait liquide
13. Route Salesman, Ice Cream	· ·			1		C		10	71 00	Vendeur-livreur, crème glacée
	93	1	1	1/	06 - 09	88	(5 - 113	81	ı	(a commission)
14. Route Salesman, Retail	64	48	40 - 51	54	45 - 67	61	58 - 75	99	ı	Vendeur-livreur, detail
Route Salasman Retail	ř	2				4				
(On Commission)	89	1	1	64	53 - 80	81	75 - 86	7.1	52 - 89	(a commission)15
16. Route Salesman, Wholesale	104	1	1	ı	-	87	66 - 69	92	68 - 83	Vendeur-livreur, gros
Per Hour										Par heure
	1.55	1	1	1,13	ı	1,61	1.26 - 1.84	1.24	1.02 - 1.40	Manoeuvre 17
	2.09	1	1	1	ł	1,96	1.85 - 2.15	1	1	Mecanicien (repareur de machines)
19. Stationary Engineer, 3rd Class	2.21	1	1	ı	1	1.96	-	1	1	Wecanicien de mach, fixe, 3e classe
20. Stationary Engineer, 4th Class	1.96	1 24	06 1 43	1 0	84 1 17	1.79	1.50 - 2.00	1.43	1.35 - 1.50	Mecanicien de mach, fixe, 4e classe Conducteur de camion, léger et lourd
	T. OC	To of	01.1	000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	000				
Standard 'Yours per Week	41.9	41.7	40 - 48	43.7	40 48	42.4	40 - 45	49.6	46 - 54	Heures normales par semaine

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>See footnote at end of table.

<sup>1</sup>Voir renvoi à la fin du tableau.

<sup>2</sup>Localities covered in each region are listed on page 52.

<sup>3</sup>Les localités incluses dans chaque région sont énumérées à la page 52.

Table 8 - DAIRY PRODUCTS\* - (Continued) - Tableau 8 - PRODUITS LAITIERS\* - (Suite)

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARI	SALANI NAIE FEN WEEN	1	TACK TERPORADAINE DE SALAINE	DAIRE DE	SALAIRE			
Occupation	QU	QUÉBEC <sup>2</sup> REGION 2	TO	TORONTO	HAN	HAMILTON	OT	OTTAWA	ON	ONTARIO' REGION 1	Occupation
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Hange	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Pré	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	¢ė.	6/9	66	6/9	6/0	6/9	649	66	¢¢,	99	
Bottle Filler, Machine Bottle Washer, Machine	269	57 - 80	87	82 - 91 80 - 90	882	79 - 85	884	1.1	70	1 1	Embouteilleur Laveur de bouteilles
3. Butter Churner (Churnman)	72	62 - 81	ı	ı	1	1	1	I	1	1	Baratteur de beurre
	99	58 - 70	680	1.1	837	79 - 94	87	84 - 86	76	65 - 84	les cartons. Contrôleur.
Freezer Operator General Helper, Plant	200	50 - 70	862	87 – 96 84 – 90	50	78 _ 80	831	80 - 85	71	1 1	Conducteur de sorbetière
Laboratory Technician	77	-	86	1	10	1	18	1	1	1	Technicien de laboratoire
Mechanic, Automotive Milk or Cream Receiver	70	1 1	92	Н	926	83 - 90	882	96 - 1	1 1	1.1	Receveur de lait ou crème
Packaging Operator, Female	44	34 - 47	71	66 - 72	1	1	1	1	1	1	Conductrice d'empaqueteuse
Fluid Milk	75	67 - 80	06	86 - 95	93	82 - 125	16	1	92	70 - 80	lait liquide 12
(On Commission)	93	75 - 104	109	87 - 133	1	1	110	84 - 139	ı	1	(a commission)
Route Salesman, Retail (On Straight-Time Work)	09	50 - 77	82	ı	1	1	1	ı	1	1	Vendeur-livreur, détail (travail au temps)
Route Salesman, Retail (On Commission)	75	1	95	86 – 103	95	85 - 103	26	86 104	86	71 – 96	Vendeur-livreur, détail (à commission)
Route Salesman, Wholesale (On Commission)	73	1	115	95 - 134	121	90 - 148	137	118 - 149	1	1	Vendeur-livreur, gros
Per Hour									t		Par heure
17. Labourer 18. Mechanic (Machine Repairman)	1.71	1.30 - 2.08	2.04	1.70 - 2.15 $2.32 - 2.44$	1-1	1 1	1 1	1.1	1.67	1.64 - 1.67	machines)
Stationary Engineer, 3rd Class	1 1	1 1	2.52	1.1	2.21	2.18 - 2.27	0.50	1 1	1 1	11	Mécanicien de mach. fixe, 3e cl 19
21. Truck Driver, Light and Heavy	1.39	.94 - 1.73	2.05	- 1	-	1	1	1	1	1	Conducteur de camion, léger et lourd
Standard Hours per Week	47.0	40 54	40.4	ı	40.0	ı	40.0	1	40.8	40 - 44	Heures normales par semaine

<sup>1</sup>See footnote at end of table.

<sup>1</sup>Voir renvoi à la fin du tableau.

\*Localities covered in each region are listed on page 52.

# 1 able 5 - DAIRT FRUDUCES - (Continued) - Labledou o - FRUDULIS LALLIERS - (Suite)

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

ct
-
9

Occumation	ON	ONTARIO' REGION 2	ON	ONTARIO' REGION 3	ON	ONTARIO' REGION 4	ONC	ONTARIO' REGION 5	ONT	ONTARIO2 REGION 6	Oceana
	Average	Predominant Range									
	Moyenne	Marge Prédominante									
	649	69	049	69	69	\$6	6/9	69)	69	0/9	
1. Bottle Filler, Machine	76	1	1	. 1	70	1	52	65 78	1	. 1	Embouteilleur
2. Bottle Washer, Machine 3. Butter Churner (Churnman)	70	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	75	1	1	1	Laveur de bouteilles
	1		1	1				ı	ı	ì	Conducteur de machine à remplir
	82	76 - 87	1	1	81	1	73	1	92	1	
5. Checker	80	1 1	1 1	1	75	63 - 93	92	73 - 85	1 :	1	Conduction de sorbetiere
	74	65 - 81	1	1 1	99	52. – 77	65	45 - 76	1 1		
	1	1	1	1	1	ı	31	1	1	1	
	16	1	1	ł	1	1	80	1	1	1	_
	07	1	1	1	1	1	1	1	ł	ı	
12. Pasteurizer Operator.	1	ì	1	1	1	ı	l	ı		ı	
	83	ı	ı	ı	82	1	62	75 - 82	82	1	, lait liquide
13. Route Salesman, Ice Cream					080		60				Vendeur-livreur, creme glacee
14. Route Salesman, Retail		1	1	1	0	ı	1	ı	ı	ı	
(On Straight-Time Work)	68	ı	1	1	1	f	1	1	1	ı	(travail au temps)
15. Route Salesman, Retail	06	76 - 95	9.5	77 - 115	85	68 - 100	85	71 – 100	87	77 - 92	Vendeur-livreur, detail
16. Route Salesman, Tholesale	20	-			00	00			201		Vendeur-livreur, gros
Commission)	2	1	I	I	06	+11 - 00	16	001 - 00	101	1	heure
7 abourer	1	1	1	1	1	J	1	1	-	1	
8. Mechanic (Machine Repairman)	1	1	Ī	1	1	1	1	1	1	1	
19. Stationary Engineer, 3rd Class	2.18	2.08 - 2.28	ı	ı	1	ı	1	1	1	1	Mécanicien de mach. fixe, 3e cl. 19
0. Stationary Engineer, 4th Class	1	1	1	ı	1	ı	1	1	1	1	
21. Truck Driver, Light and Heavy	1.88	ł	ī	1	ı	ı	1	ı	1.85	1	Conducteur de camion, leger et lourd
Standard Hours per Week	41.0	40 - 44	42.8	40 45	40.1	40 421/2	40.0	1	43.5	40 48	Heures normales par semaine

'See footnote at end of table.
'Voir renvoi à la fin du tahleau.

\*\*Localities covered in each region are listed on page 52.

\*\*Les localités incluses dans chaque région sont énumérées à la page 52.

# Table 8 - DAIRY PRODUCTS' - (Continued) - Tableau 8 - PRODUITS LAITIERS' - (Suite)

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY R	SALARY RATE PER WEEK	1	TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	DAIRE DE	SALAIRE			
Occupation	ON	ONTARIO <sup>2</sup> REGION 7	ONJ	ONTARIO' REGION 8	ON	ONTARIO <sup>2</sup> REGION 9	WIN	WINNIPEG	SASKAT	SASKATCHEWAN <sup>2</sup> REGION 1	Occupation
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	649	69	69	69	649	6/9	69	69	69	6/3	
	177	1	85	1	72	1	74	73 - 76	202	- 1	Embouteilleur
2. Bottle Washer, Machine	7.5	1 1	08 <sub>1</sub>	1	9 1	1 1	7.2	H	76	1 1	Laveur de bouteilles
	2						)		)		Conducteur de machine à remulir
	22	1	84	1	81	1	78	ł	20	1	les cartons
5. Checker	700	63 - 83	82	80 - 89	200	1	72	73 - 74	72	1 :	Contrôleur
	727	1	100	78 _ 82	70	50 - 70	100	57 _ 81	1 1/2	56 - 71	Conducteur de sorbetiere
	2 5	1	8 1	- 1	2 1	1	: 1	1	3 1	1	Technicien de laboratoire
. ,	. 00	1	94	90 - 95	95	ı	92	1	1	1	
	80	76 - 87	1	1	80	1	75	73 - 79	73	1	Receveur de lait ou crème 10
11. Packaging Operator, Female	61	1	1	1	46	40 - 60	1	ı	22	47 - 62	Conductrice d'empaqueteuse
	82	78 - 88	98	80 - 90	88	75 - 107	22	73 - 82	74	1	lait liquide
13. Route Salesman, Ice Cream			711	70.	6		8	101	6		crème glacée
(On Commission)	96	1	116	90 - 136	88	ı	3	60 - 104	68	14 - 97	Vendeur-livreur détail
(On Straight-Time Work)	1	1	ı	1	1	ı	ı	1	ı	1	(travail au temps) 14
15. Route Salesman, Retail			6	200	ć	201	L	101	Ē	00	Vendeur-livreur, détail
16 Route Salacmen Wholesele	7.6	66 - 81	44	901 - 69	00	29 - 100	00	101 - 67	,,	1	pros
(On Commission)	66	80 111	111	107 - 117	66	81 - 123	1	1	92	79 - 120	(a commission) 16
Per Hour											
17. Labourer	1.75	1.61 - 1.93	1.93	1 :	1.44	1	1.83	1.83 - 1.86	1	1	Macanician (renorant de machines)
Stationary Engineer 3rd Class	01.7	0 96 6 943	1 1	1 1		1 1	9.17	1	1 1		
Stationary Engineer, 4th Class	00.00	1 45 9 30	1	1			1	8	1.03	ı	Mécanicien de mach, fixe, 4e cl. 20
21. Truck Driver, Light and Heavy	1.96	1.82 - 2.10	1	1	1.98	1	1	- 1	1.76	1.59 - 1.81	
Standard Hours per Week	40.2	ı	40.2	1	40.7	1	40.0	ı	40.0	ı	Heures normales par semaine

<sup>1</sup>See footnote at end of table.

<sup>1</sup>Voir renvoi à la fin du tableau.

\*\*Localities covered in each region are listed on page 52.

\*\*Les localités incluses dans chaque région sont énumérées à la page 52.

# Table 8 - DAIRY PRODUCTS' - (Continued) - Tableau 8 - PRODUITS LAITIERS' - (Suite)

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY R	SALARY RATE PER WEEK	1	TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	DAIRE DE	SALAIRE				
Occupation	SASKA	SASKATCHEWAN' REGION 2	CAL	CALGARY	ED	EDMONTON	VANC	VANCOUVER	BRITISH	BRITISH COLUMBIA' REGION 1	Occupation	
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant	Average	Predominant Range		
	Moyenne	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante		
	se 95	\$ 56 - 74	8 C	69	\$71	\$ - 74	80 C	e0	se	eo 1	Embouteilleur	_ ~
2. Bottle Washer, Machine 3. Butter Churner (Churnman)	75	73 - 80	83	1 1	75	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	Baratteur de beurre	200
	ı	1	81	1	72	1	93	93 - 94	06	1	Londucteur de machine a remplir les cartons	4
0	7.1	22 - 99	78	75 - 84	74	82 - 89	92	1	98	ı	Contrôleur	50
7. General Helper, Plant	069	56 - 78	77	70 - 81	65	58 - 72	96	1 1	88	85 _ 91	Conducteur de sorbetiere. Aide-général, usine	20
8. Laboratory Technician 9. Mechanic. Automotive	69	1 1	1.1	1	180	74 _ 85	105	102 = 109	11	11	Technicien de laboratoire	800
10. Milk or Cream Receiver	78	71 – 95	79	1	73	-1	1	-	i	1		10
11. Packaging Operator, Female	63	ı	26	54 - 59	52	1	20	62 - 71	1	1	Conductrice d'empaqueteuse I	
Fluid Milk	75	71 – 78	62	77 - 81	74	71 - 78	94	93 - 97	86	ı	1	12
13. Route Salesman, Ice Cream (On Commission).	1	ı	56	88 - 99	95	81 – 102	ı	1	1	ı	glacee	13
											Vendeur-livreur, détail	*
15. Route Salesman, Retail	1	1	1	1	ı	1	ı	ı	ı	1	etail	2
(On Commission)	98	ı	84	77 - 95	81	75 - 84	26	95 - 103	101	86 - 121		15
	87	1	102	91 - 121	81	77 - 82	ı	1	110	102 - 121		16
Lahourer					1 73	1 49 - 1 86	-	1		1	Mangarure Par heure	1
18. Mechanic (Machine Repairman)	l ı	1 1	1 1	1	Te to	74.1	1	1	1	1	de machines)	18
19. Stationary Engineer, 3rd Class	2.06	1.98 - 2.25	100	1	1	1	0 60	27 6 27 6	ı	ı		95
21. Truck Driver, Light and Heavy	1.83	1.59 - 2.01	1.95	1.88 - 2.09	1.75	1.66 - 1.80	1.00	1 1	1 1	1 1	-	22
Standard Hours per Week	40.0	1	40.0	1	40.0	1	40.0	1	40.0	1	Heures normales par semaine	
Dairy Products - Establishments primarily engaged in the processing of fresh milk and in the	marily en	gaged in the pr	ocessing c	of fresh milk ar	nd in the	Produits	aitiers -	Stablissements	s'occupa	nt surtout de	Produits lottlers - Etablissements s'occupant surtout de la transformation du lait frais et de	de :

manufacture of ice cream, butter, condensed and evaporated milk, and related products. The manufacture of cheese is not covered.

\*\*Localities covered in each region are listed on page 52.

la fabrication de crême glacée, beurre, lait concentré et évaporé et produits connexes. Fa-brication de fromage excluse. \*Los localités incluses dans chaque région sont énumérées à la page 52.

### Table 8 - DAIRY PRODUCTS - (Concluded) Tableau 8 - PRODUITS LAITIERS - (Fin)

### List of Localities covered in each region: Liste des localités incluses dans chaque région:

NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE:

Halifax, Bridgewater, Liverpool, Yarmouth

NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK:

Saint John, Moncton, Woodstock, Sussex, Fredericton

QUÉBEC:

Region 1: Québec, Trois-Rivières, Shawinigan, Maskinongé,

Ste-Anne-de-la-Pérade

Region 2: Eastern Townships and: St-Jean, Sorel, St-Hilaire, Verchères

Cantons de l'Est et:

**ONTARIO:** 

Region 1: Cornwall, Kingston, Morrisburg, Brockville

Region 2: Oshawa, Peterborough, Belleville, Napanee, Lindsay, Harwood

Region 3: Barrie, Stayner, Tottenham, Aurora, Newmarket, Stouffville,

Woodbridge

Region 4: Galt, Guelph, Kitchener, Stratford, Preston

Region 5: Niagara Falls, St. Catharines, Welland, Dunnville, Beamsville,

Port Colborne, Crystal Beach, Ridgeway

Region 6: Brantford, Woodstock, Simcoe

Region 7: London, St. Thomas, Aylmer, Tillsonburg, Ingersoll

Region 8: Sarnia, Windsor, Petrolia, Blenheim, Wallaceburg

Region 9: Sault Ste. Marie, Sudbury, Timmins, North Bay, New Liskeard

SASKATCHEWAN:

Region 1: Regina, Moose Jaw, Weyburn

Region 2: Saskatoon, Prince Albert, Humboldt, North Battleford,

Lloydminster

BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE:

Region 1: Victoria, Alberni, Nanaimo

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

Occupation IN	INDUSTRY,	NEWFOI								
	INDUSTRIE	TERRE	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	NOUVEL	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	NOUVEAU	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	9	québec	Ormation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	in the state of th
Camenter Maintenance	Moyenne	Moyenne	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Camenter Maintenance	69	69	663	60	00	69	69	49	69	
The state of the s	1.36	1.14	1.02 - 1.25	1.52	1.20 - 1.90	1.31	1.00 - 1.65	ł	1	Menuisier, entretien
2. Culler	1.03	96°	-77 - 1.00	1.18	1.00 - 1.43	.95	.75 - 1.02	ł	1	Trieur 2
3. Filler, Hand, Female										Remplisseuse à la main (travail
(Time Work)	.71	1	ı	99.	.6370	.63	08 09.	89°	.6583	au temps)3
4. Filler, Hand, Female										Remplisseuse à la main (gains
(Straight-Time Farnings)	1.02	1	1	ı	ı	1.05	1.02 - 1.10	1		horaires normaux)4
5. Filleter (Fish Cutter), Male										Détacheur de filets (trancheur de
(Time Work)	1.01	.95	.77 - 1.05	1.21	.95 - 1.45	1.01	.90 - 1.10	68.	.85 – .90	poissons) (travail au temps) 5
6. Filleter (Fish Cutter), Male										Détacheur de filets (trancheur de
(Straight-Time Farnings)	1.25	1	1	1.34	1.29 - 1.45	1.13	1.00 - 1.24	1	1	poissons) (gains horaires normaux) 6
7. Freezer (Freezerman)	1.06	1.00	.77 - 1.10	1.21	1.00 - 1.37	76.	.75 - 1.10	.87	.8590	Préposé au congélateur 7
8. Labourer (Fish Handler)	1.09	1.04	.88 - 1.15	1.18	.99 - 1.33	1.07	.96 - 1.10	1	1	Manoeuvre (main d'oeuvredu poisson) 8
9. Mechanic (Machine Repairman)	1.52	1.34	1	1.62	1.30 - 1.98	1.26	1	1	1	Mécanicien (répareur de machines) 9
10. Packer (Weigher), Male	.85	.78	1	1.08	.90 - 1.33	1.05	1.00 - 1.10	1	ı	Emballeur (peseur)
11. Packer (Weigher), Female	.76	99.	.5577	.88	96 09.	.71	92 09.	ı	1	Emballeuse (peseuse)11
12. Salter	96.	ı	1	.93	.90 - 1.09	1.01	.98 - 1.04	1	1	Saleur 12
13. Skinner	96*	06°	.9093	1.12	1.00 - 1.18	86°	.85 - 1.10	1	1	Écorcheur
14. Stationary Engineer, 4th Class	1.21	1.18	1.03 - 1.20	1.38	4	1.29	1	ı	1	Mécanicien de machine fixe, 4e cl 14
15. Stationary Fireman	1.19	1	1	1.31	1.09 - 1.44	1.12	1	ı	1	Chauffeur de machine fixe 15
16. Tallyman	1.07	1.02	1.00 - 1.06	1.07	.90 - 1.20	1.05	.97 - 1.10	1	1	Contrôleur16
17. Washer, Female	.74	1	1	1	1	09°	1	1	1	Laveuse de poissons 17
Standard Hours per Week	6.74	53.0	48 - 60	46.5	40 - 50	51.6	48 – 55	57.1	54 - 60	Heures normales par semaine

'The averages apply to the Atlantic Coast only.

\*Les moyennes ne s'appliquent qu'à la Côte de l'Atlantique.

Table 9 - CANNED AND CURED FISH - BRITISH COLUMBIA - Tableau 9 - POISSON EN CONSERVE, SALÉ ET FUMÉ - COLOMBIE-BRITANNIQUE (Concluded)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

Occupation	BRITISH	BRITISH COLUMBIA', COLOMBIE-BRITANNIQUE									Ocempation
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Kange	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	<b>6</b> 9	69	649	69	(st)	66	6/9	60	69	69	
1. Carpenter, Maintenance	2.74	2.73 - 2.83									Menuisier, entretien
2. Culler	2.55	2.13 - 2.69									Trieur
3. Filler Hand, Female	00 1	1 77 1 09									Remplisseuse a la main (travail
4. Filler Hand, Female	1.00	1.11									au temps/
(Straight-Time Earnings)	1	1									horaires normaux)
5. Filleter (Fish Cutter),											Détacheuse de filets (trancheuse
	2.05	1.96 - 2.14			-						de poissons)
6. Filling-Machine Operator		0									
(Filler Can), Male	2.64	2.39 - 2.73									(remplisseur de boites) 6
(Filler Can). Female	1.81	1									(remnlissense a la machine
8. Freezer (Freezerman)	2.63	2.58 - 2.68									0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
9. Iron Chink Man	2.59	2.12 - 2.73									Habilleur, machine.
10. Labourer (Fish											Manoeuvre (main d'oeuvre du
Handler)	2.07	2.02 - 2.12									poisson) 10
11. Lineman	2.74	1									Ouvrier à la chaine11
12. Mechanic (Machine Repairman)	2.74	2.73 - 2.83									Mécanicien (répareur de machines) 12
13. Packer (Weigher), Male	2.47	2.42 - 2.51									Emballeur (peseur)13
14. Facker (Weigher), Female	1.88	1.72 - 1.96									Emballeuse (peseuse)
15. Stationary Engineer, 3rd Class	2.74	2.63 - 2.93									Mécanicien de mach. fixe, 3e cl 15
16. Tallyman	2.33	2.04 - 2.60									Contrôleur16
17. Washer, Female	1.77	1.75 - 1.77									Laveuse de poissons17
Standard Hours per Week	40.0	ı									Heures normales par semaine

Les moyennes ne s'appliquent qu'à la Colombie-Britannique.

The averages apply to British Columbia only.

### Toble 10 - FLOUR MILLS" - Tobleou 10 - MINOTERIES

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE KA	MAGE KAIE PER HOUR	1	DEALER	I AUX HUKAIKE DE SALAIKE			
Occupation	INDUSTRY	(A)	québec	MON	MONTRÉAL	ON	ONTARIO	MAN	MANITOBA	oo ideamoo)
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Combatton
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	99	49	6/9	6/3	49	60	60	**	s,	
1. Bolter Operator (Sifter Operator)	2.06	2.14	1.83 - 2.22	2.14	1.83 - 2.22	2.03	1.80 - 2.27	ł	1	Bluteur (tamiseur)
2. Electrician, Maintenance	2.25	1	1	1	1	2.28	2.16 - 2.38	1	1	Électricien, entretien 2
3. Elevator Man	1.89	1	1	1	1	1.89	1.64 - 2.05	1	1	Homme d'élévateur3
4. Grinder Man (Roll Tender)	2.08	2.04	1.88 - 2.20	2.04	1.88 - 2.20	2.15	1.74 - 2.23	2.15	2.01 - 2.25	Broyeur (préposé aux rouleaux) 4
5. Labourer	1.87	1	1	1	1	1.92	1.81 - 2.04	1,83	1.80 - 1.91	Manoeuvre 5
6. Millwright	2.24	2.24	2.06 - 2.34	2.24	2.06 - 2.34	2.27	2.05 - 2.38	2.27	2.22 - 2.30	Mécanicien-ajusteur 6
7. Packer and Sewer, Feed	1.79	1.91	1.83 - 1.94	1.91	1.83 - 1.94	1.64	1.26 - 1.88	1.83	1.36 - 1.93	Empaqueteur et couseur, provendes 7
8. Packer and Sewer, Flour	1.92	1.93	1.83 - 1.94	1.93	1.83 - 1.94	1.89	1.61 - 2.07	1.83	1.36 - 1.93	Empaqueteur et couseur, farine 8
9. Shipper	1.90	ı	1	1	1	1.88	1.61 - 2.19	1	1	Expéditeur9
10. Sweeper	1.82	1	1	1	1	1.80	1.40 - 1.97	ı	1	Balayeur10
11. Truck Driver, Light and Heavy	1.89	1	i	1	ı	1.89	1.48 - 2.09	ı	1	Conducteur de camion, léger et lourd 11
12. Warehouse Labourer	1.88	1.86	1.85 - 1.88	1.86	1.85 - 1.88	1.92	1.54 - 2.04	1.85	1.88 - 1.91	Travailleur d'entrepôt12
13. Wheat Cleaner	1.95	1	1	1	ı	1.94	1.40 - 2.34	1	1	Nettoyeur de blé13
Standard Hours per Week	40.4	40.2	1	40.2	1	41.0	40 - 48	40.1	1	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

## Toble 10 - FLOUR MILLS' - (Concluded) - Tobleau 10 - MINOTERIES' - (Fin)

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

SASKATCHEWAN   Average   Predominant   Pre	TOOK TO THE TOOK - TOOK HOWAINE DE SALAINE	SALAIRE			
Average Range Bange	TA				
Moyenne         Marge Marge         Moyenne         Marge Prédominante         Moyenne         Moyenne         Marge Moyenne         S         \$	Average Predominant Range	P.	Average Pred	Predominant Range	Occupation
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	Moyenne Prédominante	Pré	Moyenne Préde	Marge	
	60		69	49	
2.06 1.95 - 2.17 1.96  2.06 1.95 - 2.17 1.96  2.23 2.14 - 2.30 2.15  2.00 1.96 - 2.01 1.91  1.89 1.86 - 1.90 1.85  1.92 1.88 - 1.92 1.77  1.97 1.94 - 1.99	1				Bluteur (tamiseur)
2.06 1.95 - 2.17 1.96  2.23 2.14 - 2.30 2.15 1  2.00 1.96 - 2.01 1.91 1  2.00 1.96 - 2.01 1.91 1  2.00 1.96 - 2.01 1.91 1  2.00 1.96 - 1.00 1.85 1  2.00 1.97 1.98 - 1.92 1.77 1  2.00 1.97 1.94 - 1.99 - 1	-				Électricien, entretien 2
2.06 1.95 - 2.17 1.96  2.23 2.14 - 2.30 2.15 1  2.00 1.96 - 2.01 1.91 1  2.00 1.96 - 2.01 1.91 1  2.00 1.96 - 1.90 1.85 1  2.0 1.92 1.88 - 1.92 1.77 1  1.97 1.94 - 1.99 -	1			_	Homme d'élévateur 3
2.23 2.14 – 2.30 2.15  1.84  2.00 1.96 – 2.01 1.91  1.89  1.86 – 1.90 1.85  1.92 1.88 – 1.92 1.77  1.97 1.94 – 1.99 –	50 - 2.18				Broyeur (préposé aux rouleaux) 4
2,23 2,14 – 2,30 2,15 -	17 - 1.93				Manoeuvre 5
2.00 1.96 – 2.01 1.91  1.89 1.86 – 1.90 1.85  1.92 1.88 – 1.92 1.77  1.97 1.94 – 1.99 –	5 - 2.19				Mécanicien-ajusteur 6
2.00 1,96 – 2.01 1,91 1.89 1,86 – 1,90 1,85 – – 1,82 1,92 1,88 – 1,92 1,77 1,97 1,94 – 1,99 –	1				Empaqueteuret couseur, provendes 7
1.89 1.86 – 1.90 1.85 – – 1.82 1.92 1.88 – 1.92 1.77 1.97 1.94 – 1.99 –	3 – 1.99			_	Empaqueteur et couseur, farine 8
1.89 1.86 - 1.90 1.85 1.82 1.92 1.88 - 1.92 1.77 1.97 1.94 - 1.99 -					Expéditeur9
1.92 1.88 – 1.92 1.77 1.97 1.94 – 1.99 –	0 - 1.90				Balayeur10
1.97 1.94 1.99 1.77 1.94 1.99 – 1.99	0 - 1.89				Conducteur de camion, léger et lourdl1
1.97 1.99 –	.2 – 1.90				Travailleur d'entrepôt12
	1				Nettoyeur de blé13
Standard Hours per Week 40.0 - 40.2 -	-				Heures normales par semaine

\*Flour Mills - Establishments primarily engaged in milling flour from grain.

'Minoteries - Établissements s'occupant surtout de moudre le blé en farine.

### Table 11 - BISCUITS' - Tableau 11 - BISCUITERIES'

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RA	TE PER HO	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	HORAIRED	E SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	υρ	québec	MOM	MONTRÉAL	ONJ	ONTARIO	TOR	TORONTO	Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	6/9	6/9	<b>6</b> 9	69	6/9	<b>\$9</b>	<b>6</b> \$	*	<b>⋄</b> >	
1. Biscuit Cutting or Forming Machine Operator	1.89	1.73	1.30 - 1.94	1.89	1.69 - 1.94	2.00	1.60 - 2.32	2,10	1.86 - 2.32	Conducteur de machine à couper ou dresser les biscuits
2. Depositor Operator, (Filling Machine Operator)	1.65	1.56	1.10 - 1.80	1.73	1.58 - 1.80	1.92	1.60 - 2.08	1	1	Conducteur de machine à placer ou à remolir
3. Dough Mixer.	1.86	1.81	1.62 - 2.00	1.86	1.65 - 2.00	1.88	1.60 - 2.13	1.97	1.65 - 2.13	Pétrisseur
	2,39	2.36	1	2.52	1	2.56		1	1	Electricien, entretien
5. General Helper, Male	1.66	1,39	1.22 - 1.63	1.45	1.19 - 1.63	1.72	1.39 - 1.94	1.79	1.45 - 1.94	Aide général
	1.57	1.44	1.18 - 1.71	1.47	1.18 - 1.71	1.88		001		Manoeuvre
8. Machinist, Maintenance	2,47	2.24	-1	2,36	2.17 - 2.49	2.61	-1	1	1	Machiniste, entretien
	2,34	2.25	1.96 - 2.49	2.31	1	2.42		2.52	2.22 - 2.65	e mac
10. Ovenman, (Oven Tender)	1.94	1.92	1.69 - 2.09	1.95	1.69 - 2.09	1.95	1.70 - 2.16	2.04	1.65 - 2.16	Fournier, (prepose aux fours)
12. Rollerman, (Brakeman;	21.50	1001		1000	1	1		7.4.1		(pétrisseur
	1.66	1.49	1.10 - 1.80	1.59	-1	1.94	1	1	ı	de pâte)
S	1.64	1.59	1.25 - 1.77	1.65	1.45 - 1.77	1.70	1.51 - 2.01	1.80	1.61 - 2.04	Expediteur
14. Stationary Engineer, 3rd Class	7.78	100	1 50 0 000	20.0	1 01	2.55	1	1	1	Mécanicien de mach. fixe, declasse 14
16. Truck Driver Light and Heavy	1.90	1.81	1.30 - 2.30	1.86	1.36 - 2.30	1.79	1.61 _ 9.01	1	1 1	Conducteur de macin. Ilxe, 4e classe 13
	1.76	1,66	1.47 - 1.79	1.70	1.47 - 1.79	2.06		1	ı	Conducteur de chariot automoteur 17
18. Weigher, Female	1.36	1.23	.72 - 1.50	1.45	1.36 - 1.50	1.54	1.37 - 1.81	1	1	Peseuse
	1.58	1.51	1.55 - 1.56	1.54	1.55 - 1.56	1.65	1.55 - 1.71	1.70	1.69 - 1.71	envelopper19
Standard Hours per Week	40.8	41.3	40 - 45	40 B	40 45	40.4	40 49	40.0		Heures normales par semaine

·Biscuits - Établissements s'occupant de la fabrication de biscuits, craquelins, pretzels et autres pâtisseries sèches en paquets, y compris les cornets de crème glacée et les oublies.

## Table 12 - BREAD AND OTHER BAKERY PRODUCTS: - Tableau 12 - PAIN ET AUTRES PRODUITS DE BOULANGERIE

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - Ier octobre

			WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR	1	HORAIRE D	TAUX HORAIRE DE SALAIRE			
	INDUSTRY	NOVA	NOVA SCOTIA	NEW BE	NEW BRUNSWICK		2			
Occupation	INDUSTRIE	NOUVEL	NOUVELLE-ÉCOSSE	NOUVEAU	NOUVEAU-BRUNSWICK	A.	TOEREC	MOM	MONTREAL	
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	6/9	6/9	649	69	6/9	69	≪>	
1. Baker, Bread	1.94	1.33	1	1.69	1	1.79	1.40 - 2.30	1.89	1.53 - 2.30	Boulanger1
2. Baker, Cake	1.88	1.55	1	1.57	ı	1.54	1.25 - 1.81	1.63	- 1	Pâtissier
3. Cake Icer, Female	1.22	86.	ı	.83	.7890	66.	.69 - 1.41	1.16	.85 - 1.45	Préposée au glaçage 3
4. Carpenter, Maintenance	1.76	1	ı	1	1	1.68	1.33 - 1.90	1.80	1	Menuisier, entretien 4
5. Dividerman	1.83	1.29	1	1.44	1	1.56	1.20 - 1.80	1.68	1.35 - 1.82	Diviseur 5
6. Electrician, Maintenance	2.37	1	1	1	1	2.30	1.98 - 2.50	2.35	2.09 - 2.56	Electricien, entretien 6
7. General Bakery Helper, Male	1.61	1.21	7	1.10	1.05 - 1.19	1.44	.85 - 1.82	1.60	1.20 - 2.05	Aide général de boulangerie 7
8. General Bakery Helper, Female	1.28	.80	.7388	.87	.6598	1.24	.75 - 1.67	1.34	1.20 - 1.67	Aide générale de boulangerie 8
9. Labourer	1.48	1	ı	1	1	1.29	1	1.51	1	Manoeuvre9
IO. Mechanic, Automotive	2.11	1	ı	ı	1	1.94	ı	2.00	1	Mécanicien, véhicules automobiles 10
11. Mechanic (Machine Kepairman)	2.28	1.48	1	1	1	2.09	1.56 - 2.47	2.29	2.00 - 2.47	Mécanicien (répareur de machines) 11
12. Mixer (Doughman)	1.97	1.45	1.31 - 1.55	1.46	1.35 - 1.64	1.71	1.32 - 2.18	1.87	1.59 - 2.30	Pétrisseur (homme de pâte) 12
13. Moulderman	1.83	1.28	i	1.29	1	1.51	1.10 - 1.81	1.68	1.30 - 1.82	Mouleur13
14. Ovenman	1.89	1.42	1.35 - 1.48	1.42	1.27 - 1.57	1.54	1.09 - 1.88	1.70	1.30 - 1.98	Fournier14
15. Shipper	1.83	1.30	.95 - 1.53	1.40	1.05 - 1.75	1.74	1.40 - 2.08	1.81	1.67 - 2.08	Expéditeur15
16. Fruck Driver, Light and Heavy	1.86	1	1	1.24	1	1.66	1.30 - 2.07	1.77	1.25 - 2.07	Cond. de camion, léger et lourd 16
(Bread and Cake). Male	1.85	1 99	1 00 - 1 48	1 30	1 97 1 60		104	5	100	Conducteur de machine a
18. Wrapping Machine Operator			Offit Conf	1.03	00:1 - 17:1	10.1	1.04 - 1.07	1,,1	1.41 - 1.67	Conductrice de machine à
(Bread and Cake), Female	1.42	68°	1	1	ı	1.09	.69 - 1.45	1.48	1.35 - 1.73	envelopper (pain et gâteau) 18
Per Week (On Commission)										Par semaine (à commission)
19. Route Salesman, Truck	91	71	50 - 93	78	27 - 96	80	63 - 98	80	86 - 89	Vendeur-livreur, camion19
Standard Hours per Week	41.8	43.9	40 - 48	44.6	43 – 48	43.5	40 - 48	41.3	40 - 48	Heures normales par semaine

See footnote at end'of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 12 - BREAD AND OTHER BAKERY PRODUCTS' - (Continued) - Tableau 12 - PAIN ET AUTRES PRODUITS DE BOULANGERIE' - (Suite)

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS October 1 - 1964 - 1er octobre

Occupation A								The state of the s	-		
	ON	ONTARIO	TOF	TORONTO	MAF	MANITOBA	SASKA	SASKATCHEWAN	AL	ALBERTA	
Me	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge	
	69	649	69	69	60	66)	66	60	66	en.	
1. Baker, Bread	1.90	1	2.00	1	2.22	1.77 - 2.46	2.34	1	2.20	1.70 - 2.38	Boulanger
2. Baker, Cake	1.80	1.50 - 2.00	1.84	1.65 - 1.98	5.00	1	2.34	2.00 - 2.78	2.21		
_	1.29	.95 - 1.65	1.45	1.00 - 1.75	1.35	1	2.07	1	1.72	1.67 - 1.84	Préposée au glaçage
4. Carpenter, Maintenance	2.03	1	1	1	1	1	1	1	1	-	Menuisier, entretien
5. Dividerman	1.77	1.46 - 2.05	1.85	1.46 - 2.13	2.28	2.07 - 2.37	2.38	1	2,10	1.65 - 2.36	Diviseur
	2,43	2.21 - 2.69	2.48	2.06 - 2.69	1	1	1	1	1	- 1	Electricien, entretien
	1.69	1.35 - 1.96	1.77	1.45 - 2.12	1.96	1.36 - 2.33	1.94	1.25 - 2.34	1.85	1.14 - 2.26	Aide général de boulangerie
8. General Bakery Helper, Female	1.26	.98 - 1.64	1.33	1.00 - 1.68	1.73	.90 - 2.12	1.61	1.11 - 1.94	1.54	.95 - 1.83	Aide générale de boulangerie
9. Labourer	1.58	1.38 - 1.69	1.32	1	1	1	ī	1	ı	1	Manoeuvre
10. Mechanic, Automotive	2.16	1.76 - 2.53	2.33	2.11 - 2.54	2.22	1	ı	1	2.26	1	Mécanicien, véhicules automobiles
11. Mechanic (Machine Repairman)	2.28	1.83 - 2.58	2.40	2.24 - 2.58	2.48	2.37 - 2.53	î	1	2.30	2.22 - 2.50	Mécanicien (répareur de machines)
12. Mixer (Doughman)	1.92	1.55 - 2.19	2.06	1.86 - 2.39	2.26	1.90 - 2.46	2.46	2.37 - 2.50	2.23	1.76 - 2.42	Pétrisseur (homme de pâte)
13. Moulderman	1.80	1.40 - 2.16	1.92	1.46 - 2.16	1.99	1	2.41	1	2.22	1	Mouleur
14. Ovenman	1.83	1.45 - 2.19	1.95	1.50 - 2.24	2.20	1.95 - 2.46	2.31	2.25 - 2.42	2.21	1.70 - 2.42	Fournier
	1.76	1.44 - 1.96	1.83	1.67 - 2.02	2.37	1	2.23	2.16 - 2.29	1.99	1.69 - 2.16	Expéditeur
avy	1.90	1.50 - 2.13	1.87	1.50 - 2.02	1.97	1	1	1	1.91	1	Cond. de camion, léger et lourd 16
											Conducteur de machine
(Bread and Cake), Male	1.79	1.40 - 2.13	1.91	1.46 - 2.20	2.12	1.67 - 2.37	2.25	2.16 - 2.37	1.94	1.45 - 2.26	à envelopper (pain et gâteau) 17
le :	1.28	.90 - 1.65	1.41	1.10 - 1.68	1.87	84 - 9 96	-		7 58	1 90 1 09	S envelonmer (nain et aâteau) 18
									20:1	76.1 - 07.1	
Ter neek (On Commission)											rar semaine (a commission)
19. Route Salesman, Truck	94	67 – 128	102	83 – 136	103	77 - 135	102	90 - 120	88	75 - 103	Vendeur-livreur, camion 19
Standard Hours per Week	41.3	40 - 48	41.6	40 - 48	39.0	38 - 44	38.3	1	39.1	38 - 44	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 12 - BREAD AND OTHER BAKERY PRODUCTS\* - (Concluded) - Tableau 12 - PAIN ET AUTRES PRODUITS DE BOULANGERIE\* - (Fin)

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - ler octobre

	Ocemation	Average Predominant Range	Moyenne Pre	699			Preposee au glaçage			Aide general de boulangerie 7 Aide vénérale de boulangerie 8		Mécanicien, véhicules automobiles 10		Pétrisseur (homme de pâte) 12	Mouleur13	Expéditeur 15	ger et lourd	Conducteur de machine	Conductrice de machine	Par semaine (6 commission)	Vendeur-livreur, camion	
		Predominant Range	Pré	49																		
I AUX HUKAIKE DE SALAIKE		Predominant Average	Marge Moyenne Prédominante	69																		
1		Average	Moyenne	69				-														
MAGE KAIE PER HOUR		Predominant Range	Marge	69																		
AM		Average	Moyenne	69																		
	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	Predominant Range	Marge Prédominante	69	1	1	1.62 - 2.61	1	1	1.50 - 3.14 $1.25 - 2.61$	1	ı	2.50 - 3.71	2.00 - 3.29	2.94 - 3.14	2.00 - 3.23	2.20 - 2.71	1	1		95 - 145	35 - 44
	BRITISH	Average	Moyenne	66	2.33	2.83	2.45	2.84	1 8	2.59	1	1	3.06	3.00	3.07	2.82	2.49	3.06	2.35		120	39.5
	Occupation	1			1. Baker, Bread	2. Baker, Cake	3. Cake Icer, Female	5. Dividerman	Electrician	7. General Bakery Helper, Male 8. General Bakery Helper, Female	9. Labourer	10. Mechanic, Automotive	11. Mechanic (Machine Repairman)	12. Mixer (Doughman)	13. Moulderman	15. Shipper	16. Truck Driver, Light and Heavy.	17. Wrapping Machine Operator (Bread and Cake), Male	18. Wrapping Machine Operator (Bread and Cake), Female	Per Week (On Commission)	19. Route Salesman, Truck	Standard Hours per Week

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR	ŧ	HORAIRE	TAUX HORAIRE DE SALAIRE			
Occumation	INDUSTRY	NOUVEL	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	NOUVEAU	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	8	québec	MON	MONTRÉAL	
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	6/9	649	69	69	69	66	66	66	
1. Bottling Machine Operator	1.72	1.67	ı	1.61	1	1.69	1.30 - 2.06	1.77	1.40 - 2.06	Conducteur de mach.à embouteiller 1
2. Labourer	1.73	1	ı	1	1	1.69	1.05 - 2.06	1.75	1.10 - 2.06	Manoeuvre 2
3. Machine Tender Crew	1.50	1.19	1.00 - 1.63	1.08	.89 - 1.30	1.50	1.00 - 2.06	1.78	1.15 - 2.06	Equipe de conducteur de machine 3
4. Mechanic, Automotive	5.09	ī	ī	ı	1	2.02	1.60 - 2.37	2.11	1.65 - 2.36	Mécanicien de véhicules automobiles 4
5. Mechanic (Machine Repairman)	2.10	ı	1	1	ı	2.03	1.67 - 2.40	2.10	1.67 - 2.42	Mécanicien (répareur de machines) 5
6. Serviceman,										Homme de service, véhicules
Automotive	1.88	1	1	1	1	1.87	1.25 - 2.25	2.00	1.85 - 2.25	automobiles 6
7. Shipper	1.90	1.61	1	1.38	1	1.88	1.37 - 2.13	1.98	1.77 - 2.14	Expéditeur 7
8. Syrup Maker	1.82	1.76	1	1.37	1	1.79	1.46 - 2.24	1.96	1.50 - 2.26	Préposé à la fabrication du sirop 8
9. Stationary Engineer, 3rd Class	2.24	ı	ı	ł	1	2.32	ı	1	ı	Mécanicien de mach. fixe, 3e classe 9
10. Stationary Engineer, 4th Class	2.03	ŧ	ł	1	1	2.01	1.50 - 2.32	2.00	1.50 - 2.32	Mécanicien de mach. fixe, 4e classe 10
11. Trucker, Power	1.75	1	1	ı	1	1.75	1.20 - 2.06	1.84	1.85 - 2.06	Conducteur de chariot automoteur 11
Per Week 'on commission)										Par semaine (à commission)
12. Driver Salesman	16	27	53 - 94	69	55 - 86	8	64 - 119	86	73 - 119	Chauffeur-vendeur
13. Driver Salesman, Helper	63	46	35 - 72	35	25 - 45	64	43 - 84	7.1	52 - 84	Aide chauffeur-vendeur13
Standard Hours per Week	42.8	43.1	40 - 48	44.6	40 - 48	43.4	40 - 48	42.3	40 - 48	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

Table 13 - CARBONATED BEVERAGES' - (Continued) - Tableau 13 - EAUX GAZEUSES' - (Suite)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	WAGE RATE PER HOUR		- TAUX HORAIRE DE SALAIRE	DE SALAI	RE			
Occupation	10	ONTARIO	TOF	TORONTO	MAI	MANITOBA	SASKA	SASKATCHEWAN	ALB	ALBERTA	
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Pré	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	nte	Moyenne	Marge Prédominante	
	¢/÷	15/75	649	09	99	649	49	69	<b>⇔</b>	69	
1. Bottling Machine Operator	1.80	1.44 - 2.11	1.83	1.55 - 2.23	1.79	1.48 - 2.22	1.76	1.50 - 1.95	1.80	1.45 - 2.06	Conducteur de mach, à embouteiller
2. Labourer	1.78	1.30 - 2.10	1.81	1.35 - 2.10	1	1	1.24	.91 – 1.77	2.00	1.91 - 2.14	Manoeuvre
3. Machine Tender Crew	1.64	1.22 - 2.05	1.75	1.45 - 1.94	1.49	1.00 - 1.97	1.28	1.10 - 1.65	1.56	1.13 - 1.96	Équipe de conducteur de machine
4. Mechanic, Automotive	2.27	2.00 - 2.52	2.34	2.23 - 2.52	1	1	1	1	1.91	1	Mécanicien de véhicules automobiles
5. Mechanic, (Machine Repairman)	2.17	1.90 - 2.51	2.18	1.90 - 2.52	ŀ	ı	1	1	1	1	Mécanicien (répareur de machines)
6. Serviceman,											Homme de service, véhicules
Automotive	1.95	1.50 - 2.10	5.06	1.94 - 2.19	1	1	1	ı	1	1	automobiles
7. Shipper	1.96	1.50 - 2.31	1.96	1.50 - 2.33	1	1	1.79	ı	2.04	I	Expéditeur
8. Syrup Maker	1.90	1.40 - 2.30	1.94	1.50 - 2.25	1.79	ı	2.00	ı	1.94	1	Préposé à la fabrication du sirop
9. Stationary Engineer, 3rd Class	2.20	1.77 - 2.50	2.15	1	1	1	1	1	1	1	Mécanicien de mach. fixe, 3e cl
10. Stationary Engineer, 4th Class	2.01	1.67 - 2.31	1.87	i	1	ı	1	ŧ	ł	ı	Mécanicien de mach. fixe, 4e cl 10
11. Trucker, Power	1.81	1.51 - 2.10	1.88	1.70 - 2.10	1	1	1	1	1	ı	Conducteur de chariot automoteur. 11
Per Week (on commission)											Par semaine (à commission)
12. Driver Salesman	94	68 - 127	94	68 - 129	96	77 - 109	26	70 - 113	74	51 - 103	Chauffeur-vendeur12
13. Driver Salesman, Helper	29	43 - 79	99	43 - 79	64	53 - 71	09	50 - 71	26	48 - 75	Aide chauffeur-vendeur13
George House Week	49.9	40 - 48	41.0	40	40.0	74	0 67	40	707	40 - 44	Henree normales har semaine

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER H	OUR - TA	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	DE SALAI	SE.			
Occupation	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE									C
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Kange	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	nte	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge	
	60	649	<b>6</b> 49	69	69	66	0/9	66	0/0	09	
1. Bottling Machine Operator	1	1									Conducteur de mach. à embouteiller
2. Labourer	1.65	1.00 - 2.18									Manoeuvre 2
3. Machine Tender Crew	1	ı									Equipe de conducteur de machine 3
4. Mechanic, Automotive	1	ı									Mécanicien de véhicules automobiles 4
5. Mechanic (Machine Repairman)	1	1									Mécanicien (répareur de machines) 5
6. Serviceman, Automotive	ı	ı									Homme de service, véhicules automobiles 6
7. Shipper	1.99	1									Expéditeur 7
8. Syrup Maker	1	ı									Préposé à la fabrication du sirop 8
9. Stationary Engineer, 3rd Class	1	1									Mécanicien de mach. fixe, 3e cl 9
10.Stationary Engineer, 4th Class	1	1									Mécanicien de mach.fixe, 4e cl 10
11. Trucker, Power	1	ł									Conducteur de chariot automoteur 11
Per Week (on commission)											Par senaine (à commission)
12. Driver Salesman	110	75 - 117									Chauffeur-vendeur 12
13. Driver Salesman, Helper	1	1									Aide chauffeur-vendeur 13
Standard Hours per Week	40	f									Heures normales par semaine

\*Carbonated Beverages -Establishments primarily engaged in the manufacture of non-alcoholic carbonated beverages, cereal beverages, fruit beverages, syrup for their own use, and of carbonated mineral waters. Does not include the manufacture of cider, fruit and vegetable juices, flavouring extracts, and of flavouring syrups for food sauces and soda fountain use.

\*\*Leux gazeuses - Etablissements s'occupant surtout de la préparation d'eaux gazeuses non-alcooliques, breuvages à base de céréales, breuvages à base de fruits, de sirops pour leur propre utilité et d'eaux minérales gazeuses. N'inclut pas la fabrication du cidre, de jus de fruits et légumes, d'essences parfumées, de sirops pour les sauces et pour les bars de rafraîchissements.

### Table 14 - BREWERIES - Tableau 14 - BRASSERIES TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

	Operation	Predominant Range	Marge Prédominante	89	2.59 - 2.60 Ouvrier à l'embouteillage 1	Ouvrier al'embouteillage, autre 2	Travailleur de brasserie, taux plus élevés que taux de base 3	Travailleur de brasserie, autre 4	Menuisier, entretien 5	2.80 - 3.12 Electricien, entretien 6	- Manoeuvre 7	- Chargeur et déchargeur, main 8	- Machiniste, entretien 9	1 - 3.07   Mécanicien (répareur de machines) 10	3 - 2.59 Expéditeur	3 - 3.07 Mécanicien de mach. fixe, 2e cl 12	- Mécanicien de mach. fixe, 3e cl 13	- Mécanicien de mach. fixe, 4e cl 14	7 - 2.75 Cond. de camion.léger et lourd 15	) - 2.60 Conducteur de chariot automoteur 16		Heures normales par semaine
	QUÉBEC	Average Pre	Moyenne Pré	<b>⇔</b> ©	2.60 2.5	2.53	2.61 2.5	2.53	2.83	2.99 2.8	1	1	3.02	2.97 2.81	2.55 2.53	3.01 2.88	1	2.70	2.56 2.47	2.60 2.59		 40.0
SALAIRE	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	Predominant Range	Marge Prédominante	66)	1.98 - 2.02	1	2.00 - 2.10	ı	1	1	ı	1.91 - 1.93	1	1	ı	1	ı	1	ı	ı		ı
TAUX HORAIRE DE SALAIRE	NEW BR	Average	Moyenne	69	1.99	1.91	2.06	1	ı	1	1	1.93	1	ı	1	1	ı	ı	1	I		40.0
ı	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	Predominant Range	Marge Prédominante	649	1.95 - 2.00	1	1.95 - 2.12	ı	ı	1	ı	1	ı	1	1	ı	1	ı	1.91 - 2.04	ļ		1
WAGE RATE PER HOUR	NOUVEL	Average	Moyenne	69	1.99	1.91	2.04	ı	ı	ı	ı	1	ı	ŧ	ı	1	1	ı	1.96	ı		40.0
WAGE RAT	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	Predominant Range	Marge Prédominante	649	1	1	1.79 – 1.89	ı	1	1	1	I	1	1	1	1	i	1	1	1		1
	NEWFO	Average	Moyenne	6/9	1.83	1.74	1.82	1.74	ı	1	8	1	ī	ı	i	ı	ı	1	ł	1		40.0
	INDUSTRY	Average	Moyenne	60	2,49	2.46	2.48	2.51	2.53	2.89	2.48	2.38	2.93	2.86	2.50	3.11	2.79	2.69	2.53	2.55		40.0
	Occupation				1. Bottle Shop Worker,	2. Bottle Shop Worker, Other	3. Brewhouse Worker, Higherthan Base Rate	4. Brewhouse Worker, Other	5. Carpenter, Maintenance	6. Electrician, Maintenance	7. Labourer	8. Loader and Unloader, Hand	9. Machinist, Maintenance	10. Mechanic (Machine Repairman)	11. Shipper	12. Stationary Engineer, 2nd Class	13. Stationary Engineer, 3rd Class	14. Stationary Engineer, 4th Class	15. Truck Driver, Light and Heavy	16. Trucker, Power		Standard Hours per Week

## Table 14 - BREWERIES - (Continued) - Tableau 14 - BRASSERIES - (Suite)

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	DE SAL	AIRE .			
, in the second	MOM	MONTRÉAL	NO	ONTARIO	TOI	TORONTO	MAR	MANITOBA	SASKA	SASKATCHEWAN	0
Occupation	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	nte	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	øė.	69	69	00	69	69	69	<b>6</b> 9	66	6/3	
1. Bottle Shop Worker	2.59	2.59 - 2.60	2.55	1	2.58	1	2,48	2.42 - 2.54	2.49	2.48 _ 251	Ouvrier à l'embouteillage
2. Bottle Shop Worker, Other	2.53	ı	2.52	1	2.54	2.53 - 2.58	2.48	1	2.42	2.49 - 2.43	Ouvrier à l'embouteillage, autre. 2
3. Brewhouse Worker, Higher than Base Rate	2.61	2.59 - 2.64	2.54	2.38 - 2.58	2.59	1	2.62	2.55 - 2.67	961		Travailleur de brasserie, taux plus élevés que taux de base 3
b. Brewhouse Worker, Other	2.53	ı	2.52	2.34 - 2.58	2.58	ı	2.58	2.52 - 2.61	2.54	2.47 - 2.59	Travailleur de brasserie, autre 4
. Carpenter, Maintenance	1	1	2.76	1	1	1	2.64	1		1	Menuisier, entretien 5
S. Electrician, Maintenance	2.99	2.80 - 3.12	3.05	2.89 - 3.07	3.07	1	2.76	1	ı	1	Électricien, entretien 6
7. Labourer	1	ı	2.32	1.35 - 2.54	1	1	1	1	ı	1	Manoeuvre 7
8. Loader and Unloader, Hand	1	1	2.53	ı	1	1	ı	1	2.42	1	Chargeur et déchargeur, main 8
9. Machinist, Maintenance	1	1	3.05	-	1	1	1	1	1	ı	Machiniste, entretien 9
0. Mechanic (Machine Repairman)	2.97	2.81 - 3.07	2.94	2.82 - 3.07	2.99	2.82 - 3.07	1	1	2.69	ı	Mécanicien (répareur de machines) 10
1. Shipper	2.55	2.53 - 2.59	2.55	2.53 - 2.68	2.59	2.58 - 2.68	ı	1	1	1	Expéditeur11
2. Stationary Engineer, 2nd Class	2.99	2.88 - 3.07	3.30	2.91 - 3.75	3.19	2.91 - 3.75	3.04	3.03 - 3.04	2.85	2.83 - 2.86	Mécanicien de mach. fixe, 2e cl 12
3. Stationary Engineer, 3rd Class	1	t	2.81	2.33 - 3.47	2.85	2.13 - 3.47	1	1	2.81	2.78 - 2.83	Mécanicien de mach. fixe, 3e cl 13
4. Stationary Engineer, 4th Class	1	1	1	1	1	1	J	ı	1	ı	Mécanicien de mach. fixe, 4e cl 14
5. Truck Driver, Light and Heavy.	2.57	2.47 - 2.75	2.57	2.33 - 2.66	2.66	2.58 - 2.65	ł	1	1	ı	Cond. de camion, léger et lourd 15
6. Trucker, Power.	2.60	2.59 - 2.60	2.58	ı	2.58	1	1	1	1	ı	Conducteur de chariot automoteur 16
Standard Hours per Week	40.0	ı	40.1	ı	40.0	ı	40.0	1	40.0	ı	Heures normales par semaine

Table 14 - BREWERIES - (Concluded) - Tableau 14 - BRASSERIES - (Fin)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	DE SALA	IRE			
Occupation	AL	ALBERTA	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE							Occupation
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	66	69	6/9	09	\$ <del>9</del>	\$49	69	649	<b>69</b>	99	
1. Bottle Shop Worker	2.46	2.41 - 2.51	2.52	2.36 - 2.58							Ouvrier à l'embouteillage
2. Bottle Shop Worker, Other	2.42	2.33 - 2.43	2.50	2.50 - 2.53							Ouvrier à l'embouteillage, autre 2
3. Brewhouse Worker, Higher than Base Rate	2.52	2.41 - 2.58	2.65	2.59 - 2.75							Travailleur de brasserie, taux plus élevés que taux de base 3
4. Brewhouse Worker, Other	2.52	2.41 - 2.64	2.57	2.56 - 2.59							Travailleur de brasserie, autre 4
5. Carpenter, Maintenance	1	1	1	1							Menuisier, entretien 5
6. Electrician, Maintenance	1	ı	3.11	1							Électricien, entretien 6
7. Labourer	ı	ı	1	1							Manoeuvre 7
8. Loader and Unloader, Hand	2.38	2.27 - 2.43	2.51	ı							Chargeur et déchargeur, main 8
9. Machinist, Maintenance	1	ı	2.97	1			-				Machiniste, entretien9
10, Mechanic (Machine Repairman)	t	ı	2.74	ı							Mécanicien (répareur de machines) 10
11. Shipper	1	ı	ı	1							Expéditeur 11
12. Stationary Engineer, 2nd Class	1	ı	3.18	1							Mécanicien de mach. fixe, 2e cl 12
13. Stationary Engineer, 3rd Class	2.74	2.73 - 2.75	2.99	2.87 - 3.06							Mécanicien de mach. fixe, 3e cl 13
14. Stationary Engineer, 4th Class	1	1	ı	1							Mécanicien de mach. fixe, 4e cl 14
15. Truck Driver, Light and Heavy	i	ı	2.62	1							Cond. de camion léger et lourd 15
16. Trucker, Power	1	1	2.64	2.63 - 2.68							Conducteur de chariot automoteur 16
Standard Hours per Week	40.0	ı	40.0	1							Heures normales par semaine

## Table 15 - CONFECTIONERY - Tableau 15 - CONFISERIES

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAG	E RATE PE	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	UX HORAIR	E DE SALAIRE			
Occupation	INDUSTRIE	qu	québec	MON	MONTRÉAL	INO	ONTARIO	TOI	TORONTO	
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	66	69	60	69	69	60	s	65	60	
1. Candy Maker (Confectioner)	1.81	1.70	1.40 - 2.00	1.72	1.40 - 2.00	1.90	1.73 - 2.08	1.86	1.60 - 1.97	Bonbonneur (confiseur)
2. Candy Maker's Helper	1.52	1.33	1.00 - 1.73	1.32	1.00 - 1.81	1.67	1	1.56	1	Aide-bonbonneur
3. Carpenter, Maintenance	2.09	2.11	1	1	1	2.17	1	2.18	1	Charpentier, entretien
4. Chocolate Dipper, Hand, Female	1.15	1.26	1.10 - 1.40	1.26	1.10 - 1.40	1.14	1	1.16	1	a main
5. Conche Operator	1.76	1.70	1.55 - 1.78	1.71	1.40 - 1.78	1.84	1	1.90	1	Conducteur de mélangeuse 5
6. Farobing Machine Operator, Male	1.79	1.87	1.62 - 1.99	1.79	1	1.78	1.47 - 2.08	1.73	1.40 - 1.92	Conducteur de machine à enrober 6
7. Enrobing Machine Operator's Helper, Female	1.08	1.07	.88 - 1.27	1.13	.80 – 1.29	1.21	1.00 - 1.55	1.09	1.00 - 1.15	Aide-conductrice d'enrobeuse
8. Fancy Packer, Hand,	1 07	70	65 _ 1 30	1 06	75 _ 1.33	1.99	1.00 - 1.50	1.16	1.00 - 1.41	
9. Labourer	1.51	1.42	1.35 – 1.68	1.47	.75 – 1.68	1.57	1	1.56	1.30 - 1.71	Manoeuvre
10. Machinist, Maintenance	2.23	2.27	2.01 - 3.06	1	ı	2.32	2.09 - 2.48	1	1	Machiniste, entretien 10
11. Mechanic (Machine Repairman)	2.10	1	1	1	1	2.13	1.85 - 2.43	2.22	1.89 - 2.43	Mécanicien (répareur de machines) 11
12. Moulding Machine Operator	1.64	1.29	1.07 - 1.59	1.26	1.07 - 1.40	1.80	1.61 - 2.08	1	1	Conducteur de machine à mouler 12
13. Packer	1.45	1.33	1.00 - 1.57	1	ı	1.57	1.15 - 1.83	1.48	1	Empaqueteur13
14. Shipper	1.63	1.60	1.15 - 2.04	1.69	1.30 - 2.04	1.69	1	1.70	1	Expéditeur 14
15. Stationary Engineer, 3rd Class	2.23	ł	1	ı	1	2.35	-	2.38	1	Mécanicien de mach. fixe, 3e cl 15
16. Stationary Engineer, 4th Class	1.95	1	ı	1	1	2.02	1	2.12	1	Mécanicien de mach. fixe, 4e cl 16
17. Truck Driver, Light and Heavy	1.70	1.57	1.25 - 1.83	1.57	1.25 - 1.83	1.83	1	1.81	1	Conducteur de camion, léger et lourd. 17
18. Wrapper, Hand, Female	1.04	1.12	.87 - 1.31	1	1	1.01	.95 - 1.15	1.12	1.00 - 1.15	Enveloppeuse à la main 18
19. Wrapping Machine Operator,						1				Conductrice de machine à
Female	1.08	1.07	.87 - 1.37	1.08	.70 - 1.37	1.15	.90 - 1.46	1	1	envelopper19
Standard Hours ner Week	41.1	41.0	40 - 45	41.4	40 - 48	41.3	40 - 421/2	40.8	40 - 421/2	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

Table 15 - CONFECTIONERY 1 - (Continued) - Tableau 15 - CONFISERIES 1 - (Suite)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER H	OUR - TA	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	DE SALAI	S E				1
Occupation	MAI	MANITOBA	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE							Occupation	
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range		
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante		
	69	69	663	69	49	66)	69	6/9	6/9	69		
1. Candy Maker (Confectioner)	2.01	1.69 - 2.25	2.24	1.70 - 2.60							Bonbonneur (confiseur)	_
2. Candy Maker's Helper	1.14	1	2.16	1.50 - 2.37								7
3. Carpenter, Maintenance	1	1	1	1								3
4. Chocolate Dipper, Hand, Female	ı	ı	1	ı								4
5. Conche Operator	1	1	1	1								S
6. Enrobing Machine Operator, Male	1	ı	1	1							chine à enrober	9
7. Enrobing Machine Operator's												
Helper, Female	1	1	1.04	1.00 - 1.10								~
8. Fancy Packer, Hand,			1 10									
Female	1	1	1.18	1.00 - 1.35								00
9. Labourer	1	1	2	1								6
10. Machinist, Maintenance	1	1	1	1								0
11. Mechanic (Machine Repairman)	1	1	1	1							Mécanicien (répareur de machines) 11	-
12. Moulding Machine Operator	1	ſ	1	1								7
13. Packer	1	1	ı	1								m .
14. Shipper	1	1	ı	ı								4
15. Stationary Engineer, 3rd Class.	1		1	1								S.
16. Stationary Engineer, 4th Class.	1	1	1	1								9
17. Truck Driver, Light and Heavy	ı	ŧ	1	ı								~
18. Wrapper, Hand, Female	1	1	1	1							Enveloppeuse à la main 18	8
19. Wrapping Machine Operator,											Conductrice de machine à	
Female	1	ı	ł	1							envelopper19	6
Standard Hours per Week	42.5	40 - 44	40.0	ı							Heures normales par semaine	
												1

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

## Table 15 - CONFECTIONERY - (Concluded) - Tableau 15 - CONFISERIES - (Fin) PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

		S	TRAIGHT-TIME	EARNINGS	PER HOUR -	GAINS HOR	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	×		
Occumation	INDUSTRY	LNO	ONTARIO	TOI	TORONTO					0
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Candy Maker (Confectioner)	\$ 1.74	\$ 1.74	\$ 1 65 _ 1 89	\$ 74	\$ 1.65 - 1.82	øs.	69	<b>6</b> 9	64	Bonbonneur (confiseur)
		4	70:1							
2. Candy Maker's Helper	1.37	1.37	1.25 - 1.54	1.37	1.25 - 1.54					Aide-bonbonneur
3. Enrobing Machine Operator's Helper, Female	1.26	1.26	1.00 - 1.38	1.21	1.00 - 1.34					Aide-conductrice d'enrobeuse 3
4. Fancy Packer, Hand, Female	1.27	1.33	1.13 – 1.48	1.36	1.07 - 1.48					Remplisseuse à la main de boîtes de fantaisie4
5. Wrapping Machine Operator, Female	1.45	1.46	1.13 – 1.61	1.45	1.10 - 1.61					Conductrice de machine à envelopper 5
Standard Hours per Week	41.1	41.3	$40 - 42^{12}$	40.8	40 - 42'2					Heures normales par semaine

\*Confectionery - Establishments primarily engaged in the manufacture of chocolate, chocolate coatings, cocoa, cocoa butter, and chocolate syrups; of hard candies, chocolate candies, chocolate-covered bars, marshmallows, fudge, popcorn balls, candies and crystallized fruits, salted and candy-covered nuts, stuffed dates, and related confections. Does not include the manufacture of chewing gum.

\*Confiseries - Établissements s'occupant surtout de la fabrication de chocolat, couvertures en chocolat, cacao, beurre de cacao et sirops de chocolat; de bonbons durs, bonbons de chocolat, guinauve, fondants, boules de maiis grillé et éclaté, bonbons et fruits crystallisés, amandes salées et amandes recouvertes de sucre, dates farcies et autres confiseries du même genre. N'inclut pas la fabrication de gomme à mâcher.

## Table 16 - TOBACCO, CIGARS AND CIGARETTES' - Tableau 16 - TABAC, CIGARES ET CIGARETTES'

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	HORAIRE	DE SALAIRE			
Occupation	INDUSTRIE	10	QUÉBEC	MONT	MONTRÉAL	ON	ONTARIO			no de composition ()
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	6/9	66	69	69	69	69	649	69	
1. Adjuster	2.78	2.77	2.71 - 2.93	2,75	2.58 - 2.97	2.84	2.75 - 3.03			Régleur1
2. Carpenter, Maintenance	2.83	2.82	2.63 - 2.94	2,83	2.67 - 2.94	1	9			Menuisier, entretien 2
3. Cigarette-Making Machine Catcher, Female	2,14	2.17	2.08 - 2.26	2.22	2.14 - 2.26	1.96	1.78 – 2.06			Receveuse (confectionneuse de cigarettes)
4. Cigarette-Making Machine Operator, Male	2.57	2.59	2.51 - 2.63	2.57	2.51 - 2.63	2,49	2.41 – 2.68			Conducteur de confectionneuse de cigarettes
5. Cigarette-Making Machine Operator, Female	2,38	2.38	2.21 - 2.43	2.40	2.21 - 2.43	1	1			Conductrice de confectionneuse de cigarettes 5
6. Cigarette Packer, Machine Female	2.29	2.31	2.03 - 2.45	2,43	2.34 - 2.45	2.23	2.05 - 2.48			Empaqueteuse de cigarettes à la machine
7. Cutting Machine Operator	2.54	2.46	2,40 - 2,52	2.50	ı	2.71	2.41 - 2.86			Conducteur de hacheuse 7
8. Electrician, Maintenance	2.92	2.91	2.69 - 3.05	2.91	2.69 - 3.05	3.01	1			Electricien, entretien
9. Labourer (Unskilled Worker),	2.18	2.18	1.33 - 2.39	2,05	1.26 - 2.39	2.20	2.16 - 2.35			Manoeuvre (travailleur non spécialisé) 9
10. Labourer (Unskilled Worker), Female	2.09	2,10	2.03 - 2.15	2.12	2.07 - 2.15	2.03	1.74 - 2.10			Manoeuvre (travailleuse non spécialisée)
11. Machinist, Maintenance	2.90	2.90	2.77 - 3.03	2,90	2.77 - 3.03	2.89	2.86 - 3.02			Machiniste, entretien 11
12. Mechanic (Machine Repairman)	2.94	2,94	2.77 - 3.05	2.95	2.89 - 3.05	2.96	2.86 - 3.11			Mécanicien (répareur de machines) . 12
13. Packer, Hand, Female	1	1	1	1	1	ı	1			Remplisseuse à la main 13
14. Shipper	2.41	2,43	2.40 - 2.51	2.43	2.42 - 2.51	1	1			Expéditeur14
15. Stationary Engineer, 2nd Class	2.94	2,93	2.44 - 3.28	3.06	2.84 - 3.28	1	1			Mécanicien de mach. fixe, 2e cl 15
16. Stationary Engineer, 3rd Class	2.76	2,83	2.50 - 2.88	2.82	1	1	1			Mécanicien de mach. fixe, 3e cl 16
17. Stationary Engineer, 4th Class	2,38	2,38	1	2,39	1	1	1			Mécanicien de mach. fixe 4e cl 17
18. Welder, Maintenance	2.92	2,92	1	2.92	ı	1	1			Soudeur, entretien18
Standard Hours per Week	37.8	37.8	371/2 - 40	37.9	37½ - 40	37.5	1			Heures normales par semaine
See footnote at end of table.										

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

## Table 16 - TOBACCO, CIGARS AND CIGARETTES' - (Concluded) - Tableau 16 - TABAC, CIGARES ET CIGARETTES' - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL A LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			STRAIGHT-TIM	E EARNING	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	GAINS HO	RAIRES NORMA	xnx		
Occupation	INDUSTRY	do	québec	MOM	MONTRÉAL					O
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
		69	69	69	49	99	60	00	69	
1. Stemmer Vlachine, Ligars, Female	2.00	2.00	1.30 - 2.30	2.00	1.30 - 2.30					Écôteuse à la machine, cigares1
2. Wrapper Layer, Female	2.19	2.19	1.50 - 2.50	2.19	1.50 - 2.50					Finveloppeuse2
Standard Hours per Week	37.8	37.8	$37\frac{1}{2} - 40$	37.9	$37\frac{1}{2} - 40$					Heures normales par semaine

'Tobacco, Cigars and Cigarettes - Establishments primarily engaged in manufacturing cigarettes, cigars, chewing and smoking tobacco, and snuff. Does not include the processing and packing of raw leaf tobacco.

'Tabac, cigares et cigarettes — Établissements s'occupant surtout de la fabrication de cigarettes, cigares, tabac à fumer, a chiquer, et à priser. La préparation et l'emballage du tabac en feuilles brut sont excluses.

## Table 17 - RUBBER FOOTWEAR' - Tableau 17 - CHAUSSURES DE CAOUTCHOUC'

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - ler octobre

		S	FRAIGHT-TIME	EARNINGS	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR -	GAINS HO	GAINS HORAIRES NORMAUX	XN.		
Occupation	INDUSTRY	do	québec							Organism
-	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Companion
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	09	<b>6</b> €	\$6	69	649	69	66)	69	69	
1. Beam-Press Cutter	1.89	1.85	1.78 - 1.88							Conducteur de découpeuse 1
2. Calender Operator	1.87	1.86	1.73 - 2.10							Conducteur de calandre 2
3. Cementer, Female	1.39	1.39	1.25 - 1.55							Colleuse au ciment 3
4. Heel, Sole and Slab Press										Conducteur de presse (talons,
Operator	1.98	2.01	1.67 - 2.52							semelles et slabs) 4
5. Mallet-and-Die Cutter	1.81	1.73	1.57 - 2.12							Coupeur à l'emporte-pièce 5
6. Millman, Mixer (Rubber Mixer)	1.84	1.84	1.67 - 2.17							Préposé de cylindres, mélangeur 6
7. Millman, Warmer	1.82	1.74	1.71 - 1.84							Préposé de cylindres, réchauffeur. 7
8. Outsole-Machine Cutter	1.78	1.81	1.64 - 2.11							Semelle, coupeur à la machine 8
9. Packer (Straight-Time Earnings)	1.66	1.65	1.37 - 1.84							Emballeur (gains horaires normaux) 9
10. Sewing-Maching Operator,										Couseuse à la machine
Cloth, Female	1.37	1.39	1.22 - 1.52							(tissu) 10
11. Shoemaker, Cloth and Light										
12. Shoemaker, Cloth and Light	1.66	1.66	1.63 - 1.70							Cordonnière tissu et caoutchouc
Rubber, Female	1.33	1.33	1.30 - 1.38							léger 12
13. Shoemaker, Lumbermen and										Cordonnier, bottes de chantier et
Heavy Rubber	1.72	1.72	1.60 - 1.87							caoutchouc lourd 13
14. Shoemaker, Tennis, Female	1.36	1.37	1.30 - 1.38							Cordonnière, tennis 14
15. Stripper	1.83	1.83	1.65 - 2.23							Démouleur 15
Standard Hours per Week	44.6	45.1	45 – 46							Heures normales par semaine
	:									

'Rates for maintenance occupations in Rubber Footwear appear in Table 20.

\*\*Les taux de salaire pour le personnel d'entretien dans l'industrie: chaussures de caoutchouc apparaissent au tableau 20.

### Table 18 - RUBBER TIRES AND TUBES' - Tableau 18 - PNEUS ET CHAMBRES À AIR EN CADUTCHOUC' PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

9
ŏ
-
-
1964
_
- 1
-
-2
0
-
-
u
-
0

Occupation		2	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	EARNINGS	PER HOUR -	GAINS HOR	AIRES NORMA	χn		
	INDUSTRY	LNO	ONTARIO	TOR	TORONTO					
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	99	66	69	69	69	**	00	69	
1. Banbury Operator	2.54	2.54	2.45 - 2.77	2.45	2.33 - 2.67					Conducteur de banbury 1
2. Bias-Cutter Operator	5.69	2.70	2.32 - 3.18	2.68	2.32 - 3.25					Conducteur de biseauteuse 2
3. Calender Operator	2.75	2.77	2.37 - 3.01	2.57	2.37 - 2.85					Conducteur de calandre
4. Compounder	2.44	2.44	2.21 - 2.55	2.38	2.21 - 2.57					Mélangeur de cru 4
5. Individual Vulcanizer, Tire	2.63	2.63	2.39 - 2.87	2.58	2.39 - 2.71					
6. Individual Vulcanizer,										
Tube	2.70	2.70	2.41 - 3.00	1	1					
7. Inspector, Final Tire	2.72	2.72	2.44 - 3.07	2.73	2.20 - 3.08					Increations a all
8. Millman Mixer (Rubber-Mixer)	2.42	2.42	2.35 - 2.54	1	t					
9. Millman, Warmer	2.64	2.66	2.45 - 2.79	ı	1					
10. Tire Builder, Heavy Service	2.82	2.82	2.62 - 3.15	ı	ı					repose de cylindres, rechauffeur 9
11. Tire Builder, Passenger	2.60	2.60	2.49 - 2.93	2.65	2.37 - 2.92					Confectionneur de pneus lourds 10
										controllieur de pueus ordinaires II
7 0 7 ¥ 0 0 0 ×										Par semaine
12. Laboratory Technician	88	89	82 – 96	87	72 – 96					Technician de la constante
										rechnicien de laboratoire 12
Standard Hours per Week	40.0	40.0	ı	40.0	ı					Heures normales par semaine

'Rates for maintenance occupations in Rubber Tires and Tubes appear in Table 20.

<sup>1</sup>Les taux de salaire pour le personnel d'entretien dans l'industrie; pneus et chambres à air en caoutchouc apparaissent au tableau 20.

## Table 19 - RUBBER PRODUCTS, N.E.S.1-2 - Tableau 19 - PRODUITS DU CAOUTCHOUC, N.D.A.1-3

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR -	UR - TAUX	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	SALAIRE			
Occupation	INDUSTRIE	qui	<b>q</b> ие́вес	MON	MONTRÉAL	LNO	ONTARIO	TOR	TORONTO	Occurrention
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	6/9	<b>\$</b> \$	69	6/9	00	<del>6</del> \$	<del>\$\$</del>	69	
1. Banbury Operator	2.24	1	ı	1	1	2.25	2.05 - 2.39	2.21	2.05 - 2.39	Conducteur de banbury1
2. Calender Operator	2.01	1.96	1.62 - 2.21	ı	ı	2.07	1.77 - 2.24	2.06	1.77 - 2.24	Conducteur de calandre 2
3. Compounder	1.93	1.81	1.65 - 1.95	1.82	1.65 - 2.12	2.00	1.62 - 2.39	1.98	1.62 - 2.39	Mélangeur de cru 3
4. Inspector, Finished Goods, Male	2.00	1	ı	ł	1	2.03	1.83 - 2.29	ı	ı	Inspecteur (produits finis) 4
5. Inspector, Finished Goods,										Inspectrice (produits
Female	1.27	1.08	.85 - 1.10	1	ı	1.50	1.26 - 1.68	1.65	1.50 - 1.68	finis) 5
6. Millman, Mixer	2.01	1.66	1.43 - 2.15	1	1	2.12	1.77 - 2.41	2.09	1.77 - 2.41	Mélangeur de caoutchouc 6
7. Millman, Warmer	1.90	1.93	1	1	-	1.88	4	1.89	1	Chauffeur de caoutchouc 7
8. Packer	2.01	1	1	1	1	2.07	1.43 - 2.23	1	1	Emballeur 8
9. Pressman, Moulded Goods	1.95	1.71	1.25 - 2.15	ı	ı	2.04	1.72 - 2.15	2.03	1.72 - 2.15	Presseur, pièces moulées 9
10. Trimmer and Finisher, Female	1.42	1.07	.65 - 1.55	ı	ı	1.53	1.19 - 1.83	1.60	1.31 - 1.88	Ebarbeuse et finisseuse 10
Per Week										Par semaine
11. Laboratory Technician	2.2	78	101 - 69	82	61 - 104	77	25 - 90	73	58 - 88	Technicien de laboratoire 11
Standard Hours per Week	41.0	42.7	40 - 48	42.0	411, - 44	40.3	ı	40.3	38¼ - 45	Heures normales par semaine

See footnotes at end of table. Voir renvois à la fin du tableau.

## Table 19 - RUBBER PRODUCTS, N.E.S. 1-1 - (Concluded) - Tableau 19 - PRODUITS DU CAOUTCHOUC, N.D.A. 1-3 - (Fig.)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

		ST	RAIGHT.TIME	EARNINGS	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	GAINS HOR	AIRES NORM	VUX		
Occupation	INDUSTRY	QUE	québec	NO	ONTARIO					
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range					
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante					
	66	69	49	60	٠,	69	00	••	66	
1. Banbury Operator	2.22	2.14	1	2.26	1.72 - 2.53					Conducteur de banbury
2. Bias-Cutter Operator	2.43	1	1	2,43	2.24 - 2.68					Conducteur de biseauteuse 2
3. Calender Operator	2.63	ı	1	2.66	2.30 - 3.11					Conducteur de calandre 3
4. Compounder	2.17	1	1	2.18	1.69 - 2.46					Mélangeur de cru 4
5. Inspector, Finished Goods,										Inspectrice (produits
Female	1.55	1.39	1.23 - 1.77	1.73	1.00 - 1.98					finis) 5
6. Millman, Mixer	2.00	1	1	2.01	1.62 - 2.21					Préposé de cylindres, mélangeur 6
7. Millman, Warmer	2.29	2.07	1.82 - 2.16	2.39	1.88 - 2.94					Préposé de cylindres, réchauffeur 7
8. Pressman, Belt and Flat Goods	2.42	ı	1	2.56	2.48 - 2.74					Presseur, courroies et pièces unies 8
9. Pressman, Moulded Goods	2.07	2.02	1.82 - 2.15	5.09	1.38 - 2.66					Presseur, pièces moulées 9
10. Trimmer and Finisher, Female	1.53	1.61	1.22 - 1.77	1.47	1.04 - 1.98					Ébarbeuse et finisseuse 10
Standard Hours per Week	41.0	42.7	40 - 48	40.3	ı					Heures normales par semaine

'Rubber Products, N.E.S. - Establishments primarily engaged in manufacturing rubberized fabrics, rubber belting and hose, rubber tile and flooring, hard-rubber goods, rubber gloves and other miscellaneous rubber products. Does not include establishments primarily engaged in manufacturing rubberized clothing.

Rates for maintenance occupations in Rubber Products, N.E.S. appear in Table 20.

'Produits du caoutchouc, n.d.a. - Flablissements s'occupant surtout de la fabrication de tissus caoutchoutés, de courroies et boyaux en caoutchouc, de carrelage et dallage en caoutchouc, d'articles en caoutchouc durci, de gants et divers autres produits en caoutchouc. Ne sont pas compris les établissements occupés principalement à la confection de vêtements caoutchoutés.

Les taux de salaire pour le personnel d'entretien dans l'industrie produits du caoutchouc, n.d.a. apparaissent au tableau 20.

### Table 20 - MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS, - Tableau 20 - OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES AND LABOURERS (TOUS PRODUITS DU CAOUTCHOUC)\* AND LABOURERS (ALL RUBBER PRODUCTS)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS October 1 - 1964 - 1er octobre

		Occupation				Menuisier 1	Électricien 2	Manoeuvre 3	Machiniste 4	Mécanicien 5	Mécanicien-ajusteur 6	Tuyauteur 7	Expéditeur 8	Mécanicien de mach. fixe, 2e classe 9	Mécanicien de mach. fixe, 3e classe 10	Mécanicien de mach. fixe, 4e classe 11	Outilleur et matriceur 12	Conducteur de camion, léger et lourd 13	Conducteur de chariot automoteur 14	Soudeur 15			
		TORONTO	Predominant Range	Marge Prédominante	60	1.87 - 2.53	2.33 - 2.61	1.30 - 2.13	2.53 - 2.61	2.24 - 2.55	2.06 - 2.53	ı	1.87 - 2.26	ı	2.25 - 2.53	1	ı	1.91 - 2.26	2.03 - 2.36	2.43 - 2.55			
		TO	Average	Moyenne	6/9	2.40	2.52	1.83	2.52	2.46	2.28	ı	2.12	2.85	2.44	2.18	1	2.08	2.18	2.50			
	E SALAIRE	ONTARIO	Predominant Range	Marge Prédominante	69	- 1	2.24 - 2.59	1.45 - 2.12	2.11 - 2.59	2.03 - 2.59	1.85 - 2.53	2.27 - 2.59	1.64 - 2.44	1	1	1.83 - 2.34	2.27 - 2.76	1.70 - 2.27	2.04 - 2.26	2.12 - 2.59			
ar octobre	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	ONJ	Average	Moyenne	69	2.37	2.46	1.91	2.46	2.38	2.25	2.42	2.10	2.61	2.36	2.12	2.59	2.04	2.18	2.44			
ocionei iei ectonie	- 1	MONTRÉAL	Predominant Range	Marge Prédominante	60	1	1	1.13 - 1.70	1	ı	2.01 - 2.26	ı	1.70 - 1.94	1	ı	1	8	1	1	1			
OCION	WAGE RATE PER HOUR	MONT	Average	Moyenne	69	1	2.18	1.55	1	1	2.17	2.13	1.83	í	ı	1	1	1.77	1.63	1			
	WAGE RA	QUÉBEC	Predominant Range	Marge Prédominante	66	1.76 - 2.19	1.81 - 2.28	1.18 - 1.70	1.81 - 2.36	1.69 - 1.90	1.55 - 2.26	1.89 - 2.26	1.52 - 1.90	1	1	1	1	1.37 - 1.85	1.25 - 1.80	ı			
		do	Average	Moyenne	66	1.90	2.03	1.41	2.06	1.81	2.01	2.09	1.70	ı	1.66	ı	2.32	1.53	1.65	1.85			
		INDUSTRIE	Average	Moyenne	<del>\$</del> \$	2.18	2.40	1.62	2.39	2.32	2.16	2.36	1.96	2.54	2.28	2.06	2.49	1.89	2.11	2.31			
		Occupation				1. Carpenter	2. Electrician	3. Labourer	4. Machinist	5. Mechanic	6. Millwright	7. Pipefitter	8. Shipper	9. Stationary Engineer, 2nd Class	10. Stationary Engineer, 3rd Class	11. Stationary Engineer, 4th Class	12. Tool and Die Maker	13. Truck Driver, Light and Heavy	14. Trucker, Power	15. Welder			

Includes Maintenance and Scrvice employees, and Labourers in the following: Rubber Footwear (Table 17), Rubber Tires and Tubes (Table 18), and Rubber Products, N.E.S. (Table 19),

<sup>1</sup>Comprend les employés d'entretien, de service et tes manoeuvres dans les groupes suivants: chaussures de caoutchouc (tableau 17), pneus et chambres à air en caoutchouc (tableau 18), et produits de caoutchouc n.d.a. (tableau 19).

## Table 21 - BOOTS AND SHOES (Except Rubber Footwear) - Tableau 21 - CHAUSSURES (Sauf chaussures de caoutchouc)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGERA	ATE PER H	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	ORAIRE DI	SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	qu	QUÉBEC	MOM	MONTRÉAL	NO	ONTARIO	ro	roronto	O common of C
	Average	Ачегаде	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	60	49	60	69	69	63	69	0/9	6/1	
l. Bed Laster	1.60	1.65	1.50 - 1.90	1.82	1.73 - 1.90	1.35	. 1	. 1	. (	Monteur 1
2. Binding Stitcher, Female	1.13	1.13	.95 - 1.40	1.28	- 1	1.12	.95 - 1.25	1.21	1	Piqueuse de bordures 2
3. Bottom Finisher (Polisher)	1.37	1.43	.88 - 1.90	1.45	1.00 - 1.90	1.10	.89 - 1.30	1		Finisseur de fond (polisseur) 3
4. F.dge Setter (Nurnisher)	1.41	1.53	1.13 - 1.73	1	1	1.25	1	1	1	Lustreur de lisses (polisseur) 4
	1.65	1.69	1.37 - 1.90	1.82	1.73 - 1.90	1.56	1.25 - 1.95	1	1	Fraiseur de lisses à la machine 5
6. Fancy Stitcher, Female	1.12	1.09	.95 - 1.30	1.22	1.05 - 1.40	1.15	.83 - 1.40	1.28	1.00 - 1.50	Piqueuse de fantaisie 6
7. Goodyear Stitcher	1.72	1.68	1.56 - 1.90	1.73	1.45 - 1.90	1	-	1	1	Piqueur Goodyear
8. Heeler, Leather or Rubber										Monteur de talons, en cuir ou en
(Nailer)	1.57	1.60		1.61	1.19 - 1.90	1.44	1.10 - 1.85	1	1	caoutchouc 8
9. Lining Cutter	1.47	1.51	1.26 - 1.90	1.55	1.24 - 2.10	1.31	1.01 - 1.55	1.35	1.25 - 1.40	Coupeur de doublures
10. Lining Maker, Female	1.05	1.07	1	1.22	1.05 - 1.40	1.00	.83 - 1.10	1.13	ı	Faiseuse de doublures 10
	1.54	1.58	1	1.66	1.47 - 1.77	1.44	1.17 - 1.70	1.36	1	Coupeur de semelles extérieures 11
	26.	26.	1	66.	.80 - 1.20	26.	.85 - 1.10	1.03	1	Empaqueteuse12
	1.51	1.55	1	1.67	1.43 - 1.90	1.34	1.00 - 1.65	1.40	1	Assembleur-couvreur 13
	1.67	1.72	1.56 - 1.90	1.77	1.71 - 1.90	1.49	1.25 - 1.75	1	1	Monteur-couvreur 14
	1.14	1.19	.90 - 1.44	1.23	.99 - 1.50	1.04	.89 - 1.25	1.00	.90 - 1.04	Répareuse15
16. Rough Rounder, Machine	1.55	1.55	1.16 - 1.90	1.61	1.25 - 1.90	1	1	1	1	Graveur ou brocheur à la machine 16
	1.44	1.46	1	1.58	1.15 - 2.11	1.43	1.15 - 1.89	1.64	1	
	1.64	1.68	1	1.74	1.70 - 1.90	1.43	ı	ı	ı	
	1.09	1.11	1	1.20	1	1.02		1.09	.95 - 1.20	
	1.48	1.61	1	1.75	1	1.30	1.00 - 1.60	ł	1	Afficheur de semelles à la machine 20
	200.	.85		.92	1	26.	.85 - 1.05	1.00	.90 - 1.05	Ouvrière d'établi 21
22. Top Stitcher, Female	1.10	1.10	.95 - 1.25	1.21	1.05 - 1.35	1.10	.85 - 1.25	1.24	1.20 - 1.40	Piqueuse de haut de tiges 22
23. Treer	1.30	1.31	1	1.29	1	1.18	1	1.14	1	Astiqueur de tiges. 23
	1.68	1.69	1.56 - 1.87	1.75	1.64 - 1.90	1.62	1.10 - 2.00	1	1	Coupeur de dessus de tiges 24
25. Vamper, Female	1.13	1.13	.95 - 1.40	1.25	1.10 - 1.40	1.13	.90 - 1.53	1.35	1	Claqueuse d'empeignes
						à -				
Standard Hours per Week	43.0	43.6	40 - 45	42.6	40 - 45	42.6	40 - 45	44.1	40 - 45	Heures normales nar semaine
Stallugia Hours per meek			2	2007	04 - na,	D*74	40 - 40	1 %-4-		Heures normaie

Table 21 - BOOTS AND SHOES (Except Rubber Footwear) - (Concluded) - Tableau 21 - CHAUSSURES (Sauf chaussures de caoutchouc) - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			STRAIGHT.TIM	E EARNING	SS PER HOUR	- GAINS HO	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	AUX		
Occupation	INDUSTRY	qui	QUÉBEC	MON	MONTRÉAL	ON	ONTARIO	TO	TORONTO	no in a tion
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Coupage
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	6/9	66	69	6/9	69	649	66	69	
l. Bed Laster	2.04	2.11	1.75 - 2.62	2.22	1.90 - 2.67	1.97	1.64 - 2.28	1.81	1.40 - 2.00	Monteur
2. Binding Stitcher, Female	1.41	1.40	1.14 - 1.78	1.50	1.18 - 1.79	1.42	1.01 - 1.86	1.75	1.50 - 2.08	ures
3. Bottom Finisher (Polisher)	1.79	1.91	1.36 - 2.19	2.08	1.77 - 2.49	1.67	1.10 - 2.29	1	1	Finisseur de fond (polisseur) 3
	1.94	1.91	1.38 - 2.26	1.91	1.38 - 2.26	1.99	1.25 - 2.88	1	1	:
5. Edge Trimmer, Machine	2.10	2.16	1.68 - 2.81	2.12	1.58 - 2.80	2.04	1.59 - 2.58	2.04	-	machine
6. Fancy Stitcher, Female	1.39	1.41	1.18 - 1.68	1.46	1.18 - 1.84	1.41	1.00 - 1.98	1.82	1.41 - 2.16	isie
7. Goodyear Stitcher	1.94	2.06	1.75 - 2.28	2.15	1.95 - 2.54	1.85	1.34 - 2.26	1.80	1	Piqueur Goodyear 7
8. Heeler, Leather or Rubber										uir ou en
(Nailer)	1.86	1.95	1.50 - 2.43	1.98	1.53 - 2.44	1.76	1.15 - 2.38	1.65	ł	
9. Lining Cutter	1.77	1.81	-1	1.87	1.62 - 2.27	1.78	1.30 - 2.23	1.99	1	
10. Lining Maker, Female	1.28	1.21	1.02 - 1.50	1.44	1.20 - 1.55	1.34	.98 1.62	1.55	1.24 - 2.15	Faiseuse de doublures 10
11. Outsole Cutter	1.90	1.81	1.48 - 2.15	1.76	1.47 - 2.02	1.97	1.55 - 2.41	1	1	extérieures
12. Packer, Female	1.23	1.17	1.03 - 1.38	1.20	1.07 - 1.38	1.28	1.04 - 1.72	1.24	ı	Empaqueteuse 12
13. Pull-Over Assembler.	1.92	1.98	1.29 - 2.61	2.04	1.60 - 2.62	1.86	1.27 - 2.44	2.04	1	Assembleur-couvreur13
14. Pull-Over Laster	2.09	2.19	1.90 - 2.58	2.19	1.90 - 2.57	2.06	1.51 - 2.63	2.05	1.80 - 2.70	T
15. Repairer, Female	1.45	1.42	1.29 - 1.65	1.41	1.36 - 1.49	1.46	1.06 - 1.86	1.37	1	
16. Rough Rounder, Machine	1.90	2.02	-1	1.99	1.64 - 2.36	1.74	1.20 - 2.12	2.03	1	Graveur ou brocheur à la machine 16
17. Side Laster	2.01	1.96	-1	2.01	1	2.05	1	2.02	1.78 - 2.38	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
18. Skiver, Machine, Female	1.40	1.46	1.07 - 1.90	1.64	1.27 - 1.95	1.34	.94 - 1.87	1.53	ŀ	
19. Sole Layer, Machine	1.75	1.94	1	1.97	1.74 - 2.14	1.69	1.14 - 2.27	1.74	1.40 - 2.20	la machine
20. Table Worker, Female	1.17	26.	.74 - 1.27	1.11	.88 - 1.34	1.23	.90 - 1.61	1.61	1.22 - 1.80	
21. Top Stitcher, Female	1.40	1.39	1.08 - 1.98	1.49	1.10 - 2.03	1.41	.96 - 1.91	1.71	1.30 - 1.99	Piqueuse de haut de tiges 21
22. Treer	1.67	1.67	1.25 - 1.96	1.63	1.24 - 1.98	1.67	1.20 - 2.22	1	1	
23. Upper Cutter.	2.09	2.17	1	2.18	1.79 - 2.66	2.02	1.46 - 2.61	2.19	1	ges
24. Vamper, Female	1.35	1.43	1.11 - 1.79	1.54	1.18 - 1.85	1.30	1.00 - 1.78	1.52	1.17 - 1.84	Claqueuse d'empeignes 24
Standard Hours per Week	43.0	43.6	40 - 45	42.6	40 - 45	42.6	40 - 45	44.1	40 - 45	Heures normales par semaine
	- Comments of									

## Table 22 - LEATHER TANNERIES' - Tableou 22 - TANNERIES'

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RA'	TE PER HO	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	RAIRE DE	SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	qui	québec	NO	ONTARIO					Ocematica
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Totaling
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	••	••	•	69	•	••	••	**	••	
1. Buffer, Machine	1.71	1.57	1.44 - 1.66	1.73	1.50 - 2.00					Drayeur à la machine
2. Carpenter	1.88	1	1	1.90	-1					Menuisier 2
3. Uyer (Colourer)	1.75	1	1 1	1.70	1.50 - 1.89					Gaufreur à la machine
	1.65	1.56	1 1	1.66	1.50 - 1.89					
	1.31	1	Ī	1.28	1.06 - 1.54					Finisseuse (colleuse; apprêteuse) 6
7. Fleshing-Machine Operator 8. Labourer	1.50	1.42	1.32 - 1.44	1.60	1.39 - 1.85					Conducteur de mach, a echarner /
	1.87	1		1.85	1.65 - 2.12					
10. Paster	1.81	1	ī	1.82	1.66 - 1.93					Frieur à la machine
	1.83	1.62	1	1.85	1.55 - 2.15					Peleur de peaux 12
13. Shipper	1.73	1	1 :	1.76	1.50 - 2.33					
15. Sorter, Hide	1.76	1.53	7 1	1.92	- 1					
16. Splitter (Splitting-Machine	1 70			0.00	00					Retendeur (conducteur de machine
17. Staker (Staking-Machine		1	ı	1.10	1.50 - 1.98					Palissonneur (conducteur de palis-
	1.83	1	1	1.76	1					
19. Stationary Engineer, 2nd Class	2.06	1 1		2.06	1.80 - 2.14					Mécanicien de mach. fixe, 2e cl 18
20. Stationary Engineer, 4th Class	1.69	1	1	1.70	1.30 - 1.83					Mecanicien de mach. fixe, 4e cl 20
22. Tanning Drum Operator	1.66	1.54	1.34 - 1.56	1.68	1.50 - 1.99					
23. Trimmer, Hand	1.72	1.58		1.75	1.50 - 1.90					
Standard Hours per Week	42.6	45.4	40 - 48	42.5	40 - 45					Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

## Table 22 - LEATHER TANNERIES! - (Concluded) - Tableau 22 - TANNERIES! - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - Ier octobre

		S	TRAIGHT-TIME	EARNING	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	GAINS HOR	AIRES NORMAL	νn		
Occupation	INDUSTRIE		ONTARIO							Ocemetion
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	**	69	69	49	40	0.0	•	••	••	
1. Buffer, Machine	2.22	2.22	1.85 - 2.69							Drayeur à la machine 1
2. Dyer (Colourer)	2.13	2.13	1.62 - 2.48							Teinturier (coloriste) 2
3. Embosser	2.04	2.04	1.72 - 2.67							Gaufreur à la machine 3
4. Finisher (Doper; Seasoner), M	2.01	2.01	1.60 - 2.65							Finisseur (colleur; apprêteur) 4
5. Finisher (Doper; Seasoner), F	1.65	1.64	1,34 - 2,15							Finisseuse (colleuse; apprêteuse) 5
6. Fleshing-Machine Operator	2.15	2.15	1.76 - 2.53							Conducteur de machine à écharner 6
7. Paster	2.21	2.21	1.71 - 2.61							Cireur7
8. Setting Machine Operator	2.09	2.11	1.73 - 2.61							Étireur à la machine
9. Shaver	2.37	2.37	1.86 - 2.81							Peleur de peaux 9
10. Sorter, Hide	2.20	2.20	1.73 - 2.40							Assortisseur de peaux10
11. Splitter (Splitting-Machine										Retendeur (conducteur de machine à
Operator)	2.12	2.12	1.64 - 2.53							retendre)11
12. Staker (Staking-Machine										Palissonneur (conducteur de palis-
Operator)	2.10	2.09	1.90 - 2.44							son)12
13. Tacker (Toggler)	2.07	2.08	1.92 - 2.27						7	Attacheur13
14. Tanning Drum Operator	2.16	2.16	1.89 - 2.26							Préposé au tonneau rotatif14
15. Trimmer, Hand	2.02	2.02	1.73 - 2.27							Pareur de peaux, à la main 15
Standard Hours per Week	42.6	42.5	40 - 45						-	Heures normales par semaine

\*ILeather Tanneries - Establishments primarily engaged in tanning, currying, and finishing hides and skins for the production of leather of all types, such as sole and belting leather, shoe upper leather, bookbinders' leather, glove, harness, bag, strap and upholstery leather.

'Tanneries - Établissements s'occupant surtout du tannage, du corroyage et du finissage des peaux pour la fabrication de cuirs de tous genres, tels que cuir à semelles et à empeignes, cuir à courroies, cuir de reliure, cuir à gants, à harnais, à valise, à lanières et à tapissage.

## Table 23 - COTTON YARN AND CLOTH - Tableau 23 - CUIUN, FILES EI IUILE

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

2
٩
5
octobr
-
je i
_
E
_
1964
9
Τ.
- 1
_
le:
9
70
t
0

			WAGE RA	TE PER HO	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	ORAIRE DI	SALAIRE			
Occupation	INDUSTRIE	OĐ.	québec	MON	MONTRÉAL	NO	ONTARIO			Occumation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Confessor
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	60	69	(SF)	99	66	89	60	
1. Opener Tender.	1.37	1.33	1.25 - 1.43	1	1	ł	1			Conducteur d'ouvreuse
2. Picker Fixer	1.70	1.74	1	1	ı	1.70	1			Monteur de démêleuse 2
	1.41	1.42	1.38 - 1.46	I	1	1.41	1.20 - 1.57			Conducteur de démêleuse 3
4. Card Grinder	1.66	1.68	1.55 1.93	1	1	1.67	1.62 - 1.79			Aiguiseur de cardeuse 4
5. Card Tender	1.36	1.33	1	1	1	1.39	1.15 - 1.56			Conducteur de cardeuse 5
6. Creeler, Male	1.27	1	1	1	1	1.29	1.24 - 1.33			Préposé de râtelier 6
7. Creeler, Female	1.21	1	1	ł	ł	1.28	1.25 - 1.33			Préposée de râtelier 7
8. Drawing and Combing										et de
lender, Vale	1.35	1.29	1.23 - 1.43	I	1	1				
9. Spinner, Female	1.20	1	1	1	1	1.20	1			Conductrice de fileuse 9
10. Fixer, Spinning	1.65	1.67	1.52 - 1.75	ı	1	1.66	1.62 - 1.77			Monteur, filage 10
11. Warper Tender, Female	1.32	1.31	1.25 - 1.41	1	1	1.32	1.34 - 1.40			Conductrice d'ourdisseuse 11
12. Slasher Tender	1.49	1.43	1.22 - 1.59	1	ı	1.59	1.58 - 1.63			Conducteur de pareuse
13. Warp-Tying Machine Operator	1.45	1	1	1	1	1.49	1.40 - 1.57			Conducteur de passeuse de chaînes 13
i		1								
Standard Hours per Week	40.3	40. 1	ı	40.4	1	41.0	40 – 45			Heures normales par semaine

See footnotes at end of table. Voir renvois à la fin du tableau.

Table 23 - COTTON YARN AND CLOTH' - (Continued) - Tableau 23 - COTON, FILÉS ET TOILE' - (Suite)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

	()	Confidence			Conducteur de retordeuse	Conductrice de retordeuse 15	Prepose au battoir			Conductrice de devideuse 19		nture.	files 22	Ouvrier spécialisé (entretien) 23			Heures normales par semaine	
		Predominant Range	Marge Prédominante	*														
		Average	Moyenne	66														
SALAIRE	ONTARIO	Predominant Range	Marge Prédominante	69	1	.95 - 1.37	1.32 - 1.33	1.46 - 1.49	1.77 - 2.00	1.01 - 1.30	1.19 - 1.28		1.45 - 1.77	1			40 - 45	
TAUX HORAIRE DE SALAIRE	INO	Average	Moyenne	69	1.42	1.23	1.33	1.47	1.03	1.20	1.26		1.57	1.84			41.0	
	MONTRÉAL	Predominant Range	Marge Prédominante	649	1	1	1	ı	1	1			1	ı			1	
WAGE RATE PER HOUR -	MOM	Average	Moyenne	69	1	ı	1	ı	1	1 1	1		1	1.94			40.4	
WAGE RAT	QUÉBEC	Predominant Range	Marge Prédominante	us.	1	1	1.16 - 1.37	1.33 - 1.45	1	1.25 - 1.43	1.22 - 1.37		1	1			a.	
	16	Average	Moyenne	6/9	1	ı	1.22	1.40	1.13	1.40	1.24		1	1.89			40.1	
	INDUSTRY	Average	Moyenne	69	1.36	1.23	1.24	1.43	1.61	1.21	1.24		1.51	1.86			40.3	
	Occupation				14. Twister Tender, Male	15. Twister Tender, Female	16. Battery Hand, Male	17. Warp Hanger	10. Winder Tonder Female	20 Finished Inspector. Female	21. Grey Inspector, Female	22. Yam Dyeing Machine	Tender	23. Skilled Tradesman (Maintenance)			Standard Hours per Week	

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

٥
-1
3
6
- 1
0

		rs	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR	EARNINGS	PER HOUR" -		GAINS HORAIRES HORMAUX	, xnv		
Occupation	INDUSTRIE	ФD	québec	MOM	MONTRÉAL	LNO	ONTABIO			Occumation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	€€	69	649	99	00	00	**	
1. Opener Tender	1.57	1.58	1.54 - 1.65	1.58	1.57 - 1.62	1	1			Conducteur d'ouvreuse
2. Picker Fixer	1.73	1.73	1	ı	1	1	ı			Monteur de démêleuse 2
3. Picker Tender	1.63	1.65		1.69	1	1.58	1.51 - 1.64		_	Conducteur de démêleuse 3
4. Card Grinder.	1.84	1.85		1	1	1	1			Aiguiseur de cardeuse4
5. Card Tender	1.64	1.67		1.66	1.61 - 1.68	1.49	1.46 - 1.53			Conducteur de cardeuse 5
6. Creeler, Male	1.61	1.61	1.53 - 1.77	ī	1	ı	1			Préposé de râtelier
7. Drawing and Combing Tender,										
Male	1.59	1.62	1.52 - 1.76	1.58	1.52 - 1.63	1.55	1.35 - 1.75			cardeuse
8. Drawing and Combing lender,	1.55	1.57	1.41 - 1.70	1.61	1.56 - 1.63	1.49	131 - 179			Conductrice d'etreuse et de
9. Fly Frame Tender, Male.	1.68	1.71		1.69	1.66 - 1.72	1.49				ocheuse
10. Fly Frame Tender, Female	1.61	1.65		1.74	1.74 - 1.77	1.54				Conductrice de banchrocheuse 10
11. Spinner, Male	1.63	1.64	1.55 - 1.69	1.60	1.55 - 1.64	1.48	1.32 - 1.68			Conducteur de fileuse
12. Spinner, Female	1.55	1.61	1.44 - 1.68	1.63	1.62 - 1.66	1.41	1.22 - 1.53			Conductrice de fileuse 12
13. Doffer, Spinning, Male	1.66	1.69		1.69	1.65 - 1.72	1.62	1.45 - 1.79			
14. Fixer, Spinning	1.83	1.84		1.85	1.84 - 1.86	ı	1			
15. Spooler Tender, Male	1.59	1.60	1.44 - 1.79	1.48	1.44 - 1.50	ı	1			
16. Spooler Tender, Female	1.46	1.54		1.48	1.40 - 1.54	1.30	1.20 - 1.35			
17. Warper Tender, Male	1.66	1.64	1.52 - 1.73	1	1	1.68	1.49 - 2.09			
18. Warper Tender, Female	1.61	1.69	1	1	1	1	ı			Conductrice d'ourdisseuse 18
19. Slasher Tender	1.77	1.74	1.61 - 1.97	1	ı	1.86	1.68 - 2.06			:
20. Warp Tying Machine Operator	1.82	1.82	1.73 - 1.98	1	1	i	ı			Conducteur de pareuse de chaînes 20
Standard Hours per Week	40.3	40.1	ı	40.4	1	41.0	40 - 45			Heures normales par semaine

See footnotes at end of table. Voir renvois à la fin du tableau.

## Table 23 - COTTON YARN AND CLOTH' - (Concluded) - Tableau 23 - COTON, FILÉS ET TOILE' - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - Ier octobre

		STR	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR? - GAINS HORAIRES NORMAUX	ARNINGS	ER HOUR" -	GAINS HOR	AIRES NORMAL	ıx,		
Occupation	INDUSTRY	QUI	QUÉBEC	MON	MONTRÉAL	LNO	ONTARIO			
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	€9	69	69	49	69	69	69	
21. Drawer-in Hand, Female	1.56	1.56	1.38 - 1.75	1.59	1.51 - 1.75	i	1			Rentrayeuse 21
22. Twister Tender, Male	1.71	1.76	1.62 - 2.01	1	1	1	1			Conducteur de retordeuse 22
23. Twister Tender, Female	1.40	1.58	1	1	1	1.34	1.19 - 1.45			Conductrice de retordeuse 23
24. Weaver, Male	1.71	1.73	1.57 - 1.83	1.68	1.63 - 1.73	1.69	1.47 - 1.92			Tisseur 24
25. Weaver, Female	1.56	1.66	1.51 - 1.85	1.66	1.61 - 1.74	1.54	1.19 - 1.79			Tisseuse
26. Battery Hand, Male	1.55	1.55	1.43 - 1.64	1.46	1.40 - 1.51	1	1			Préposé au battoir
27. Battery Hand, Female	1.51	1.54	1.41 - 1.64	1.46	1.41 - 1.49	1	1			Préposée au battoir27
28. Warp Hanger	1.70	1.70	1.67 - 1.82	ı	1	1	1			Monteur de chaînes
29. Loom Fixer	1.91	1.91	1.83 - 2.00		ı	1.86	1.77 - 1.93			Monteur de métiers 29
30. Winder Tender, Male	1.66	1.69	1.56 - 1.94	1.55	1.54 - 1.56	ì	ı			Conducteur de dévideuse 30
31. Winder Tender, Female	1.54	1.59	1.48 - 1.68	1.57	1.49 - 1.68	1.36	1.21 - 1.61			Conductrice de dévideuse 31
32. Finished Inspector, Female	1.57	1.62	1.57 - 1.63	1	1	1	1			Inspectrice de produits finis 32
33. Grey Inspector, Female	1.55	1.55	1.47 - 1.58	1	1	ı	1			Inspectrice de tissus écrus 33
Standard Hours per Week	40.3	40.1	-	40.4		41.0	40 - 45			Heures normales par semaine

'Cotton Yarn and Cloth - Establishments primarily engaged in spinning, twisting, winding or spooling cotton yarn and in weaving flabrics wholly or mainly of cotton such as duck, sheetings, prints, towellings, bedspread flabrics, table damask, drapery and upholstery flabrics. Does not include establishments primarily engaged in manufacturing cotton batting and wadding, gauze, bandages and absorbent cotton and also in spinning, twisting and manufacturing cotton sewing thread or crochet, darning, hand-knitting and embroidery cottons for sale as such.

'Coton, filés et teile - Établissements occupés principalement au filage, à la torsion, au renvidage ou au bobinage de filé de coton et au tissage de tissus entièrement ou principalement en coton comme le coutil, les tissus à draps. les indiennes, la toile à serviettes, les tissus à dessus de lit, le damas à nappes, les tissus à draperies et la tapisserie d'ameublement. Ne sont pas compris les établissements s'occupant surtout de la fabrication de coton ouaté et coton de rembourrage, du gaze, des bandes de pansement, du coton hydrophile, ainsi qu'au filage, à la torsion et à la fabrication de fil à coudre, à crocheter, à repriser ou à tricoter et du coton à broder venda comme tel.

'La plupart des travailleurs de cette industrie sont au travail à la pièce.

Most of the employees in this industry are on piece-work

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

Table 24 - WOOLLEN YARN AND CLUIN - I ableau 24 - LAINC, IILLS EL ELSTINES

U
0
<u>ē</u>
_
1
4
9
19
_
- 1
_
٠.
-
Ď
0
13
ŏ

			WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	an d	QUÉBEC	NO	ONTARIO	TOR	TORONTO			Č
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	*	69	69	69	49	09	60	09	67	
I. Garnett and Wool Picker	1.29	1.21	.93 - 1.40	1.37	1.14 - 1.60	1	1			Epailleur, laine et grenat
Z. Card I ender and Finisher	1.31	1.26	.98 – 1.51	1.35	1.17 - 1.60	i	ı			Conducteur de carde et de
3. Card Stripper and Grinder	1.31	1.35	1.26 - 1.37	1.32	.92 - 1.60	i	1			Nettovenr of similar de sent
4. Mixing Gill, Draw Box and Draw Frame Operator, Wale	1.25	1		1 31	1 98 . 1 95					Conducteur de mélangeuse, étireuse
5. Mixing Gill, Draw Box and Draw				1001	00:1 - 07:1	ı	ı			et défeutreuse
Frame Operator, Female	1.16	1	1	1.16	.99 - 1.42	1.03	1			Conductrice de melangeuse,
6. Worsted Spinner (Frame),	70									Conductrice de métier à filer
7 Woollen Sninner (Mule and	1.24	1	1	1.19	.99 - 1.49	ł	Ī			(peigné)
Frame) Male	1.28	1.91	98 - 1.38	1.31						Conducteur de métier à filer et
Twister, Male	1.31	1.36	1.05 - 1.73	1.27	1.17 - 1.33	1	1 1			de renvideuse
9. Twister, Female	1.14	1.17	1.14 - 1.21	1.11	.93 - 1.46	1.02	ı			Retordance
10. Winder, Spooler and Reeler,										Dévidence hobinence et
Female	1.11	1.00	.70 - 1.14	1.12	.99 - 1.33	66.	.90 - 1.05			enrouleuse
11. Varper and Beamer, Male	1.41	1.36	1.05 - 1.53	1.49	1.31 - 1.65	á	ł			leur
12. Warper and Beamer, Female	1.25	1.28	1.25 - 1.41	1.18	1	1	1			Ourdisseuse et ensoupleuse
13. Drawing-in Hand, Female	1.22	1.18	.75 - 1.42	1.24	.98 - 1.46	1	1			Passeuse de fils
14. Weaver, Male	1.33	1.06	.85 - 1.25	1.50	1.29 - 1.60	1	1			Tisseur
15. Loom Fixer	1.77	1.80	1	1.75	1.49 - 1.90	1	1			Monteur de métier
16. Burler and Mender, Female	1.20	1.09	.69 - 1.35	1.25	.95 - 1.49	1	ı			Épinceteuse et repriseuse
I'. Wet and Dry Operator,	1 37	1 36	1 90 1 46	1 20	07 1 01 1					Conducteur de machine à sécher
18. Wet and Day Operator	1.01	06.1	1.20 - 1.40	1.39	1.19 - 1.00	1	ı			et à humecter
Female	1.27	1	-	1.31	1	ı				Conductrice de machine à sécher
	1.03	96.	.70 1.17	1.17	1	ı	ı			et a humecter
20. Dye Machine Operator	1.40	1.35	1.22 - 1.43	1.43	1.28 - 1.66	1	ı			Releveuse de defauts (etoffe)
Standard Hours per Week	43.6	44.4	40 - 48	43.1	40 - 45	42.8	i			Homes commelled telluring

## Table 24 - WOOLLEN YARN AND CLOTH¹ - (Concluded) - Tableau 24 - LAINE, FILÉS ET ÉTOFFES¹ - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - ler octobre

	Occumation	Predominant	Marge Prédominante	49	Epailleur, laine et grenat	Conducteur, laine et grenat	étireuse et défeutreuse	Conductrice de mélangeuse,	Conducteur de métier à filer (peigné)	Conducteur de metier a filer et de renvideuse	Conductrice de métier à filer et	de renvideuse	Retordeur	Nétordeuse, pobineuse et enrouleuse 10	Ourdisseur et ensoupleur 11					Epinceteuse et repriseuse 16	conducteur de machine a secher et à humecter	
MAUX		Average	Moyenne Pro	6/9																		
STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR – GAINS HORAIRES NORMAUX	roronto	Predominant Range	Marge Prédominante	649	1	ı	1	1.25 - 1.42	1.20 - 1.29	1		4	1 70	1.00 - 1.55	4	1	ŧ	1	1	1	ı	
- GAINS H	TORC	Average	Moyenne	69	1	1	1	1.30	1.28	ı		1	1 8	1.38	1	ı	1	1	1	1	ı	
GS PER HOUR	ONTARIO	Predominant Range	Marge Prédominante	6/9	1	ı	ang.	1.23 - 1.42	1	1.30 1.72		1.43 - 1.67	1 00	1.07 - 1.63	1		1.36 - 1.99	1.24 - 1.63	1	1.10 - 1.53	1.48 - 1.69	
ME EARNIN	ONT	Average	Moyenne	649	i	1	1	1.30	1.39	1.54		1.60	16	1.3	4	1	1.75	1.40	10	1.30	1.58	
STRAIGHT-TI	québec	Predominant Range	Marge Prédominante	660	1.42 - 1.48	1.43 - 1.77	1.46 - 1.82	1	1.32 - 1.35	1.44 - 1.59		1	1.47 - 1.74	.96 - 1.63	- 1	1	1.44 - 2.18	1.24 - 1.53		1.10 1.50	1.20 - 1.65	
	QUÉ	Average	Moyenne	<b>9</b> 49	1.47	1.51	1.67	1	1.33	1.51		1	1.70	1.30	1.54	1.37	1.70	1.34	10	1.27	1.55	
	INDUSTRY	Average	Moyenne	189	1.42	1.46	1.67	1.30	1.41	1.52		1.51	1.66	1.32	1.62	1.37	1.72	1.45	1.98	1.29	1.58	
	Occupation				1. Garnett and Wool Picker	2. Card Tender and Finisher	Frame Operator, Male	4. Mixing Gill, Draw Box and Draw Frame Operator, Female	Wor	6. Woollen Spinner (Mule and Frame). Male	7. Woollen Spinner (Mule and	Frame), Female	8. Twister, Male	9. I wister, Female 10. Winder Spooler and Beeler, Female	11. Warper and Beamer	12. Drawing-in Hand, Female	13. Weaver, Male	14. Weaver, Female	15. Loom Fixer	16. Burler and Mender, Female	11. wet and Dry Operator	

9

V800000400

"Weellen Year and Cloth - Establishments primarily engaged in weaving woollen and worsted fabrice, such as suitings, coatings, dress goods and flannel; blankets and blanketings; other woollen fabrice and goods. This industry also includes mills whose primary activity is spin-ning and winding woollen yarn for sale as such.

\*Loine, filés et étoffes - Établissements s'occupant surtout du tissage d'étoffes de laine ou de laine peignée, comme les étoffes à complet, à paletot, les tissus à robes et les flannelles; les couvertures et tissus à couvertures; autres tissus et lain ages. L'industrie comprend aussi les établissements occupés principalement au filage et au renvidage du filé de laine vendu comme tel.

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	E SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	QUE	QUÉBEC	ON	ONTARIO					Occument
	Average	Ачегаде	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Coordination
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	<b>9</b> 9	49	69	≪9	69	₩	*	649	
1. Battery Hand, Male	1.16	1.16	1.05 - 1.22	1.13	.85 - 1.30					Préposé au battoir
2. Battery Hand, Female	1.21	1.21	1.16 - 1.22	1	1					Préposée au battoir 2
3. Drawing-in and Twisting-in Hand, F.	1.14	1.14	.68 - 1.43	1	1					Rentrayeuse 3
4. Dye-House Operator	1.52	1.51	1.24 - 1.69	1.88	1					Conduite de machine à teinture 4
5. Grader (Cloth Room), Male	1.48	1.49	1.27 - 1.66	1	1					Classeur (atelier des tissus) 5
6. Grader (Cloth Room), Female	1.45	1.25	1.18 - 1.34	1.51	1.26 - 1.62					Classeuse (atelier des tissus) 6
7. Labourer	1.38	1.20	1.00 - 1.31	1.76	1.25 - 1.94					Manoeuvre 7
8. Loom Fixer	1.78	1.77	1.70 - 1.96	1	ı					Monteur de métiers 8
9. Skilled Tradesman (Maintenance)	2.11	1.74	1	2.41	1					Ouvrier spécialisé (entretien) 9
10. Slasher Tender	1.42	1.42	1.20 - 1.59	1	1					Pareur
11. Spinner, Male	1.94	1.61	1.23 - 1.78	2.22	2.23 - 2.27					Fileur11
12. Spinner, Female	1.13	1.10	.73 - 1.57	1.22	1.21 - 1.25					Fileuse 12
13. Thrower, Male	1.91	1.29	1.23 - 1.45	2.06	1.55 - 2.16					Moulineur 13
14. Thrower, Female	1.22	1.19	.74 - 1.45	1.24	1.15 - 1.28					Moulineuse14
15. Warp Hanger	1.48	1.49	1.29 - 1.62	1	1					Monteur de chaînes15
16. Warper Tender	2.01	1.39	1.29 - 1.54	1	1					Conducteur d'ourdisseur 16
17. Weaver	1.55	1.53	1.05 - 1.91	1.68	1.65 - 1.70					Tisseur17
18. Winder, Male	1.20	1.18	.95 - 1.28	1.41	1.28 - 1.55					Enrouleur 18
19. Winder, Female	1.24	1.12	.73 - 1.31	1.48	1.10 - 1.69					Enrouleuse19
Standard Hours per Week	42.1	42.8	40 - 48	40.7	40 - 421/2					Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 25 - SYNTHETIC AND SILK TEXTILES\* - (Concluded) - Tableau 25 - TEXTILES SYNTHETIQUES ET DE SOIE\* - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - 1er octobre

		ST	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	EARNINGS	PER HOUR -	GAINS HOR	MAIRES NORMA	xn		
Occupation	INDUSTRIE	du	québec							Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	<del>69</del>	鈟	69	49	69	649	69	66	
1. Battery Hand, Male	1.37	1.37	1.10 - 1.55							Préposé au battoir 1
2. Battery Hand, Female	1.42	1.42	1.24 - 1.55							Préposée au battoir 2
3. Drawing-in and Twisting-in Hand, F.	1.42	1.42	1.19 - 1.84							Rentrayeuse 3
4. Loom Fixer	1.89	1.89	1.57 - 2.08							Monteur de métiers 4
5. Spinner, Male	1.38	1.38	1.30 - 1.50							Fileur 5
6. Spinner, Female	1.38	1.36	1.30 - 1.43							Fileuse 6
7. Thrower, Male	1.45	1.45	1.39 - 1.51							Moulineur 7
8. Thrower, Female	1.32	1.28	1.27 - 1.37							Moulineuse 8
9. Warp Hanger	1.82	1.82	1.76 - 1.88							Monteur de chaînes 9
10. Weaver, Male	1.72	1.72	1.51 - 1.89							Tisseur 10
11. Winder, Male	1.40	1.40	1.22 - 1.51							Enrouleur 11
12. Winder, Female	1.36	1.36	1.19 - 1.51							Enrouleuse12
Standard Hours per Week	42.1	42.8	40 - 48							Heures normales par semaine

'Synthetic and Silk Textiles - Establishments primarily engaged in manufacturing yarne, threads and broad woven goods made of natural silk, rayon and nylon.

'Textiles synthériques et de sole - Établissements s'occupant surtout de la fabrication de filés, fils et tissus larges en sole naturelle, en rayonne et en nylon.

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

INDUSTRY   Quality   Cocupation   Occupation   Average   Average	40ÚÉBEC  Predominant  Range  Marge  Prédominante  8 1.73 - 2.18 1.33 - 2.07 1.04 - 1.41 1.17 - 2.16	Average Radon Mayenne Prédom 8 8 8 8 1.04 87 - 2.14 2.00 - 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75 1.75	minant ge ge ge innante innante innante 2.25 - 2.25	00 0	Predominant Range Marge	TOF	TORONTO	Occupation
Average  8  1.06 2.08 1.20 1.70 1.14 1.69 1.61 1.61 1.38 1.61 1.43		1		Average Moyenne	Predominant Range Marge			
Moyenne 8 2.08 1.06 2.08 1.20 1.70 1.14 1.69 1.38 1.69 1.38 1.43 1.43				Moyenne \$	Marge	Average	Predominant	
\$ 1.06 2.08 1.20 1.20 1.70 1.14 1.61 1.61 1.31 1.31 1.43	00 11111		09 11111	<b>6</b> 9	Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
1.06 2.08 1.20 1.20 1.14 1.14 1.61 1.30 1.30 1.43	11111		11111		*	09	66	
1.06 2.08 1.20 1.20 1.14 1.14 1.61 1.30 1.30 1.43	1 1 1 1 1		11111					Nettoyeuse et enleveuse de faufils
2.08 1.20 1.20 1.70 1.69 1.38 1.30 1.30 1.43	1 1 1 1		1111	1.06	.95 - 1.20	1.09	1.00 - 1.20	(coupeuse de bouts de fils) ]
1.68 1.20 1.70 1.14 1.61 1.31 1.30 1.30 1.43	1 1 1		1 1 1	2.21	1.78 - 2.69	2.39	1.96 - 2.75	
1.20 1.70 1.69 1.83 1.83 1.81 1.81	1 1	_	1 1	1.75	1	1.88	1	Presseur-finisseur 3
1.70 1.14 1.69 1.38 1.30 1.81	i	_	1	1.15	1	1.22	1.05 - 1.39	Finisseuse 4
1.14 1.69 1.38 1.30 1.81 1.43		1.77		1.89	1.70 - 2.22	1.89	1.70 - 2.22	Apprêteur 5
1.69 1.38 1.61 1.30 1.81	.87 - 1.42	_	1.17 - 1.74	1.13	1.02 - 1.23	1.07	1.02 - 1.17	Apprêteuse 6
1.38 1.61 1.30 1.81 1.43	1.41 - 2.00	1.73	1.50 - 2.00	1.71	1.25 - 2.09	1.77	f	Assembleur 7
1.61	1.16 - 1.69	1.42	1.17 - 1.60	1.22	1	1.22	1	Assembleuse 8
1.30	1.31 - 1.87	1.71	1.46 - 1.87	1	1	i	1	Poseur de doublures 9
1.81	1.00 - 1.47	-	1.11 - 1.45	1	1	1	1	Poseuse de doublures 10
Pocket Maker, Female 1.43	1		1	2.04	1	2.04	1	Faiseur de poches11
	1.12 - 1.71	_	1	1.20	ı	1	1	Faiseuse de poches12
-	.96 – 1.71		1.00 - 1.71	1.05	.90 - 1.25	1.17	1.05 - 1.28	Couseuse à la machine 13
14. Shaper 1.74 1.76	1.42 - 2.10	1.82	1.42 - 2.25	1.73	1	1.73	1	Façonneur14
								Conductrice de machine (à coudre)
	1		1.11 - 2.10	1.22	1.00 - 1.50	1.25	1.00 - 1.50	spéciale15
16. Tailor 1.81 1.86	1.51 - 2.12	1.82	1.51 - 2.06	1.69	1.50 - 1.93	1.72	1.50 - 1.93	Tailleur16
1.37	1.32 - 1.62	1.46	1	1.26	1.05 - 1.49	1.31	1	Tailleuse17
18. Underpresser 1.43	1.11 - 1.75	1.54	1.24 - 1.90	1.50	1	1.55	1	Presseur à l'envers
Standard Hours per Week 40.2 40.2	1	40.3	1	40.0	1	40.0	ı	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 26 - MEN'S AND BOYS' SUITS AND OVERCOATS' - (Concluded) - Tableau 26 - COMPLETS ET PALETOTS POUR HOMMES ET GARÇONNETS' - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

		S	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR	EARNINGS	PER HOUR -		GAINS HORAIRES NORMAUX	XUX		
Occupation	INDUSTRY	qui	QUEBEC	MOM	MONTRÉAL	ONJ	ONTARIO	TOR	TORONTO	:
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
1. Cleaner and Basting Puller	69	<b>⇔</b>	<b>6</b> 9	69	69	<b>⇔</b>	66	♦9	69	Nettoveuse et enleveuse de faufils
(Thread Clipper), Female	1.22	1.21	1.00 - 1.51	1.23	1.02 - 1.51	1.27	1.00 - 1.57	1.27	1.00 - 1.57	(coupeuse de bouts de fils) 1
2. Cutter	2.41	2.20	-	2.31	- 1	2.63	1.84 - 3.40	2.65	1.84 - 3.42	0 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
3. Finish Presser	2.13	2.02	1	2.04	1.67 - 2.50	2.26	- 1	2.26	1.84 - 2.65	Presseur-finisseur 3
4. Finisher, Female	1.36	1.36	1.05 - 1.67	1.36	1.07 - 1.63	1.34	1	1.35	i	Finisseuse 4
6. Fitter, Female	1.27	1.21		1.28	1.12 - 1.58	1.68	1.03 - 2.30	1.66	1.63 - 2.30	Apprêteuse 6
7. Joiner, Male	1.94	1.85	1.38 - 2.38	1.92	- 1	1.98	1.53 - 2.50	2.01	1.55 - 2.50	Assembleur 7
8. Joiner, Female	1.64	1.69	1.35 - 2.15	1.70	1.35 - 2.22	1.61	1.15 - 1.88	1.63	- 1	Assembleuse 8
9. Lining Sewer, Male	1.86	1.73	1.30 - 2.13	1.77	1.40 - 2.13	1.96	1.50 - 2.32	1.96	i	Poseur de doublures 9
10. Lining Sewer, Female	1.56	1.52	1.15 - 1.79	1.53	1.15 - 1.79	1.72	1.29 - 2.08	1.71	-1	Poseuse de doublures 10
11. Pocket Maker, Male	2.03	2.00	1	2.08	1.63 - 2.50	2.04	1.63 - 2.38	2.05	1.69 - 2.38	Faiseur de poches 11
12. Pocket Maker, Female	1.59	1.56	1	1.54	1.22 - 1.80	1.65	1.13 - 2.10	1.74	1.25 - 2.10	Faiseuse de poches 12
13. Sewing Machine Operator, Female	1.52	1.53	1	1.56	1	1.53	1.13 - 1.91	1.67	1.30 - 1.95	la machine
14. Shaper	2.11	2.03	1.57 - 2.50	2.02	1.53 - 2.50	2.17	1.86 2.60	2.11	1.55 - 2.47	Faconneur14
15. Special Sewing Machine Operator Female	151	1 44	113 - 184	7 1	1 19 1 94	1 64	1 95 0 09	1 60	1 40 0 000	Conductrice de machine (a coudre)
16. Tailor	2.04	2.04	1.54 - 2.50	2.05	1.54 - 2.50	2.04	1 1	2.03	1 1	
17. Tailoress	1.54	1.53	1.28 - 1.80	1.50		1.52	- 1	1.67		Tailleuse 17
18. Underpresser	1.94	1.84	1.41 - 2.30	1.87	1.52 - 2.33	2.00	1.50 2.58	2.02	1.51 - 2.72	Presseur à l'envers
Standard Hours per Week	40.2	40.2	1	40.3	1	40.0	ı	40.0	1	Heures normales par semaine
					-				4. 11.	

'Men's and Boys' Suits and Overcoats - Establishments primarily engaged in the manufacture of men's and boys' suits, coats, trousers and overcoats (including uniforms) from purchased fabric.

\*\*Complets et paletots pour hommes et garçonnets -Établissements s'occupant surtout de la confection, à partir de tissus achetés, de complets, vestons, pantalons et paletots (y compris les uniformes) pour hommes et garçonnets.

Idbie 2/ - MEN 3 FINE SIIN 13 - LUDIGOO 2/ - CITMISTS VE INTERIOR

			WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR -	UR - TAUX	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	E SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	qui	québec	MON	MONTRÉAL	NO	ONTARIO			
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	49	69	69	69	49	so	00	69	es.	
1. Cutter	1.74	1.75	1.53 - 1.95	1.81	1.68 - 2.00	1.90	1			Coupeur
2. Final Examiner, Female	*84	.82	.65 - 1.00	.87	.70 - 1.08	1.26	1			Vérificatrice
3. Finish Presser, Female	.83	.82	.62 - 1.00	1.07	1.00 - 1.20	1	ı			Presseuse, finisseuse 3
4. Labourer	1.11	1.12	1	1	ı	1.10	1.03 - 1.21			Manoeuvre 4
5. Mechanic, Maintenance	1.98	1.87	1.55 - 2.00	1	ı	2.10	1.80 - 2.20			Mécanicien, entretien 5
6. Sewing Machine Operator, Female	26.	.92	.61 – 1.25	1.07	.83 - 1.33	1.13	1.00 - 1.38			Couseuse à la machine 6
7. Shipper	1.51	1.35	1.00 - 1.93	1.53	1.20 - 2.00	1.60	1.39 - 1.71			Expéditeur 7
ı										
Standard Hours per Week	41.1	41.4	40 – 42	40.0	ı	40.3	40 – 42			Heures normales par semaine

Table 27 - MEN'S FINE SHIRTS - (Concluded) - Tableau 27 - CHEMISES DE TOILETTE - (Fin) PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - 1er octobre

	Ocemation		te		Coupeur1	Vérificatrice	Presseuse, finisseuse 3	Couseuse à la machine 4				Heures normales par semaine
		Predominant Range	Marge Prédominante	6/9								
XUX		Average	Moyenne	69								
RAIRES NORM	ONTARIO	Predominant Range	Marge Prédominante	**	1.93 - 2.67	.97 – 1.57	1.11 - 1.97	.90 - 1.57				40 - 42
GAINS HOI	ONI	Average	Moyenne	69	2.42	1.27	1.59	1.21				40.3
PER HOUR -	MONTRÉAL	Predominant Range	Marge Prédominante	69	1	1	1.00 - 2.00	.75 - 1.75				ı
EARNINGS	MOM	Average	Moyenne	69	ı	1	1.53	1,19				40.0
STRAIGHT. TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	québec	Predominant Range	Marge Prédominante	40	1	.56 - 1.10	.93 – 1.56	.65 - 1.44				40 – 42
ST	16	Average	Moyenne	6/9	1	06.	1.21	1.04				41.4
	INDUSTRY	Average	Moyenne	69	2,42	1.03	1.31	1.11				41.1
	Occupation				1. Cutter	2. Final Examiner, Female	3. Finish Presser, Female	4. Sewing Machine Operator, Female				Standard Hours per Week

# Table 28 - WURK CLUIMING AND STURISHEAR - Idaleau 20 - TEILEMENTS UE INAVAIL EL DE SI CONT

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE R	WAGE RATE PER HOUR	1	HORAIRE	TAUX HORAIRE DE SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	du	QUÉBEC	MOM	MONTRÉAL	NO	ONTARIO	TOI	TORONTO	
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	6/9	6/9	69	٠,	69	09	60	69	
1. Cutter	1.85	1.76	1.47 - 2.04	1.90	1.62 - 2.25	1.87	1.51 - 2.25	1.97	1.65 - 2.40	Coupeur
2. Final Examiner (Inspector), Female	.94	-89	.68 - 1.05	.92	.75 – 1.10	1.06	.90 - 1.25	1.14	1.00 - 1.25	Vérificatrice (Inspectrice)
3. Finish Presser	1.39	1.20	.97 - 1.55	1.45	1.27 - 1.58	1.99	1.60 - 2.50	2.04	1.60 - 2.80	Presseur - finisseur 3
4. Labourer	.94	68.	.70 - 1.10	1	ı	1.30	ı	ı	ı	Manoeuvre4
5. Mechanic (Machine Repairman)	2.06	1.93	ı	1	1	2.28	2.11 - 2.50	ı	ı	Mécanicien (répareur de machines) 5
6. Sewing Machine Operator, Female	.94	.94	.65 - 1.26	1.11	.80 - 1.42	1.04	.85 - 1.25	1.12	1.00 - 1.30	Couseuse à la machine 6
Standard Hours per Week	40.6	41.5	40 - 45	41.2	40 - 48	40.6	40 - 42%	40.7	40 - 421/2	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

Table 28 - WORK CLOTHING AND SPORTSWEAR' - (Continued) - Tableau 28 - VÊTEMENTS DE TRAVAIL ET DE SPORT' - (Suite)

October 1 - 1964 - 1er octobre

		Occupation	Predominant Range	Marge Prédominante	69	Coupeur	Vérificatrice (Inspectrice)	Presseur - finisseur 3	Manoe uvre 4	Mécanicien (répareur de machines) 5	Couseuse à la machine		Heures normales par semaine
			Average	Moyenne	69								
LAIRE			Predominant	Marge Prédominante	<b>6</b> /9								
RE DE SA			Average	Moyenne	69								
TAUX HORAIRE DE SALAIRE	BRITISH COLUMBIA	D. J.	Fredominant	Marge Prédominante	66)	1.60 - 2.50	1.00 - 1.67	ı	1	ı	1.00 - 1.38		ı
HOUR -	BRITISH	COLOMBIA	Average	Moyenne	\$ <del>\$</del>	2.10	1.16	1.51	1	ı	1.18		40.0
WAGE RATE PER HOUR -	ALBERTA	_	Range	Marge Prédominante	**	1.90 - 2.13	1	ı	1	ı	ı		ı
WAG	ALF		Average	Moyenne	69	2.08	1	ı	1	ı	ı		40.0
	MANITOBA	Dendominont	Range	Marge Prédominante	5/8	1.50 - 2.15	16 08.	1.21 - 1.85	1	1.63 - 2.25	.70 - 1.15		ı
	MAI		Average	Moyenne	<b>6</b> 9	1.83	88.	1.54	1	1.96	.87		40.0
		Uccupation				1. Cutter	2. Final Examiner (Inspector),	3. Finish Presser	4. Labourer.	5. Mechanic (Machine Repairman)	6. Sewing Machine Operator, Female		Standard Hours per Week

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL A LA PIÈCE OU À PRIME

Table 28 - NUKR CLUTHING AND STONE STEELS

October 1 - 1964 - 1er octobre

		S	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR	EARNINGS	1	GAINS HOP	GAINS HORAIRES NORMAUX	nx		
Occupation	INDUSTRY	060	QUÉBEC	MON	MONTRÉAL	NO	ONTARIO	TOR	TORONTO	Oceanation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Coodpation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	6/9	€9	<b>6</b>	69	89	\$	6/9	*	60	
1. Cutter	2.22	ı	1	ı	ı	2.18	2.05 - 2.50	2.16	ı	Coupeur
2. Final Examiner (Inspector), Female	1.03	.93	.80 – 1.00	1	1	1.26	1.00 – 1.66	1.25	1.15 - 1.35	Vérificatrice (Inspectrice)
3. Finish Presser	1.94	1.86	1.51 - 2.05	1.92	,	2.53	1	2.68	ı	Presseur - finisseur 3
4. Sewing Machine Operator, Female	1.16	1.09	.80 – 1.56	1.20	1.00 - 1.70	1.23	.88 – 1.57	1.46	1.10 - 2.12	Couseuse à la machine 4
Standard Hours per Week	40.6	41.5	40 - 45	41.2	40 - 48	40.6	40 - 42%	40.7	40 - 42%	Heures normales par semaine

See footnote at end of table.
Voir renvoi à la fin du tableau.

Table 28 - WORK CLOTHING AND SPORTSWEAR' - (Concluded) - Tableau 28 - VÊTEMENTS DE TRAVAIL ET DE SPORT' - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

		S	TRAIGHT.	TIME EARNIN	GS PER H	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR _ GAINS HORAIRES NORMAUX	HORAIR	ES NORMAUX			
Occupation	MA	MANITOBA	ALI	ALBERTA	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE					Occumation
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	nte	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	50	69	95	69	66	99	46	649	69	
1. Cutter	1.83	1.50 - 2.15	2.05	1.90 - 2.13	2.10	1.60 - 2.50					Coupeur
2. Final Examiner (Inspector), Female	68°	.75 – 1.13	1	ŧ	1	ı					Vérificatrice (Inspectrice)
3. Finish Presser	1.83	1.47 - 2.30	ı	ı	1	ı					Presseur - finisseur3
4. Sewing Machine Operator, Female	1.10	.77 – 1.44	1.23	.85 - 1.73	1.47	1.05 - 1.90					Couseuse à la machine
Standard Hours per Week	40.0	1	40.0	ı	40.0	-					Heures normales par semaine
'Work Clothing and Sportswear – Establishments primarily engaged in the manufacture of over-alls, workpants, workshirts, industrial garments, washable service apparel, and sportswear.	stablishmer ial garment	nts primarily eng ts, washable ser	gaged in th vice appare	e manufacture el, and sportsw	of over-	Wêtements de travail et de spe pantalons de travail, chemises services et vêtements de sport.	travail, c	chemises de tu le sport.	tablisseme avail, vêt	nts s'occupant ements pour l'	'Vôtements de travail et de sport – Établissements s'occupant surtout de la confection de salopettes, pantalons de travail, chemises de travail, vêtements pour l'industrie, uniformes lavables pour les services et vêtements de sport.

# Table 29 - WOMEN'S AND MISSES CUAIS AND SUITS - TODIEGO 27 - MANTEAUX ET ENSEMBLES TOUN I EMMES ET LINEANTS

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

			WAGE	RATE PER	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	HORAIRE	DE SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	MON	MONTRÉAL	TOI	TORONTO	WIN	WINNIPEG			Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	<b>\$</b> \$	69	₩	69	49	49	649	40	S	
1. Button Sewer, Female	1.15	1.23	1.05 - 1.43	1.13	1.00 - 1.38	26.	.86 - 1.20			Couseuse de boutons
2. Cutter	2.50	2.67	2.13 - 3.20	2.72	2.35 - 3.11	1.81	1.58 - 2.11			Coupeur
3. Finisher (Sewer, Hand), Female	1.23	1.36	1.00 1.52	1	ł	1.13	.93 – 1.47			Finisseuse (couseuse à la main) 3
4. Finish Presser										Presseur-finisseur (presseur de
(Top Presser)	1.94	2.12	1.85 - 2.52	ı	ı	1.76	1.41 - 2.16			dessus)
5. Sewing Machine Operator, Male	2.08	2.37	1.60 - 2.87	1	1	1.66	1.36 - 2.08			Couseur à la machine 5
6. Sewing Machine Operator, Female	1.37	1	1	1	1	1.34	1			Couseuse à la machine 6
7. Special Sewing Machine										ine à
Operator, Female	1.51	1.63	1.43 - 1.95	1.48	1.35 - 1.65	1.22	1			coudre speciale7
Standard Hours per Week	37.5	37.5	ı	37.5	1	37.6	ı			Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir rénvoi à la fin du tableau.

# Table 29 - WOMEN'S AND MISSES' COATS AND SUITS' - (Concluded) Tableau 29 - MANTEAUX ET ENSEMBLES POUR FEMMES ET ENFANTS' - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL A LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - 1er octobre

Predominant Range				TORONTO WINNIPEG	TORONTO	
0		Average	Predominant Average Range	Average Predominant Average	Predominant Average Predominant Average Range	Average Predominant Average
Marge Prédominante		Moyenne	Marge Moyenne Prédominante	Moyenne Prédominante Moyenne	Marge Moyenne Prédominante	Moyenne Prédominante Moyenne
66		♦9	\$6		46	69
1.08 - 1.73		1.44	1.27 - 2.50 1.44	1.89 1.27 - 2.50 1.44	1.27 - 2.50 1.44	1.89 1.27 - 2.50 1.44
ı		- 3.49	1.62 - 3.49	2.65 1.62 – 3.49	1.62 - 3.49	2.65 1.62 – 3.49
1.28 - 2.08	.1	. 2.40 1.71	1.30 2.40	1.83 1.30 2.40	1.30 2.40	1.83 1.30 2.40
1.28 - 2.08	0,	. 3.38 1.70	1.80 3.38	2.44 1.80 3.38	1.80 3.38	2.44 1.80 3.38
.90 - 2.27	0.0	2.55 1.50	1.59 - 2.55	2.04 1.59 - 2.55	1.59 - 2.55	2.04 1.59 - 2.55
1 99 9 49	c	000		091		091
1.33 - 2.42	7		1	0000	0000	00.1 00.7 - 14.1
1		3.14	1.44 - 3.14	2.48 1.44 - 3.14	1.44 - 3.14	2.48 1.44 - 3.14
1	9	37.6	ł		ł	37.5

'Women's and Misses' Coats and Suits - Establishments primarily engaged in the manufacture, from purchased fabric, of women's and misses' coats, skirts and suits. Does not include women's and misses' knit or fabric outerwear.

'Manteaux et ensembles pour femmes et enfants - Établissements s'occupant surtout de la confection, a partir de tissus achetés, de manteaux, jupes et ensembles pour femmes et enfants. N'inclut pas les vêtements de dessus en tricot ou en étoffe pour femmes et enfants.

Table 30 - DRESSES - Tableau 30 - ROBES TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

tobre
0
6
-1
1964
1
Popel
C

			WAGERA	WAGE RATE PER HOUR -	OUR - TAUX	HORAIRE	TAUX HORAIRE DE SALAIRE			
Occupation	INDUSTRIE	ษ	québec	MOM	MONTRÉAL	ONJ	ONTARIO	TOF	TORONTO	O contraction
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	89	<b>6</b> /9	<b>6</b> €9	69	89	<b>6</b> 9	<b>69</b>	99	65	
1. Cutter	2.45	2.44	2.00 - 2.92	2.45	2.00 - 2.92	2.52	2.00 - 2.92	2.54	2.13 - 2.93	Coupeur
2. Finisher, Female	1.08	1.05	.85 - 1.26	1.07	.85 - 1.29	1.29	1.05 - 1.62	1.29	1.06 - 1.62	Finisseuse
3. Finish Presser, Female	1.38	1.42	.85 - 1.77	1.42	.85 - 1.85	1	1	1	1	Presseuse-finisseuse 3
4. Sewing Machine Operator, Female	1.18	1.18	.90 - 1.50	1.19	.90 - 1.50	1.26	1.00 - 1.50	1.26	1.00 - 1.50	Couseuse à la machine 4
Standard Hours per Week	37.8	37.7	1	37.7	1	38.0	371/2 - 40	37.9	371,2 - 40	Heures normales par semaine

Table 30 - DRESSES - (Concluded) - Tableau 30 - ROBES - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL & LA PIÈCE OU À PRIME

		ST	STRAIGHT.TIME EARNINGS PER HOUR	EARNINGS	PER HOUR -		GAINS HORAIRES NORMAUX	nx		
Occupation	INDUSTRIE	qui	québec	MON	MONTRÉAL	LNO	ONTARIO	TOR	TORONTO	***************************************
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	≪	69	<b>6</b> /0	60	66	66	66)	<del>64)</del>	\$	
1. Finisher, Female	1.52	1.48	.89 - 2.08	1.53	.94 – 2.11	1.64	1.27 - 2.21	1.67	1.29 - 2.21	Finisseuse 1
2. Finish Presser, Male	3.01	3.16	2.24 - 4.29	3.16	2.24 - 4.29	2.75	1.91 - 3.85	2.75	1.91 - 3.85	Presseur-finisseur 2
3. Finish Presser, Female	2.22	2.23	1.25 - 3.55	2.33	1.35 - 3.57	ı	ı	1		Presseuse-finisseuse 3
4. Sewing Machine Operator, Female	1.74	1.74	1.15 - 2.41	1.79	1.22 - 2.45	1.74	1.11 - 2.33	1.76	1.11 - 2.34	Couseuse à la machine 4
Standard Hours per Week	37.8	37.7	1	37.7	1	38.0	371/2 - 40	37.9	371/2 - 40	Heures normales par semaine

			WAGE R	RATE PER HOUR	ı	HORAIRE	TAUX HORAIRE DE SALAIRE			
	INDUSTRY	NON	NOVA SCOTIA	9	QUÉBEC	ON	ONTARIO			
Occupation	INDUSTRIE	NOOVEL	NOUVELLE-ECUSSE							Occupation
	Average	Average	Predominant	Average	Predominant	Average	Predominant	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Hosiery-Full Fashioned	69	649	649	69	49	49	40	*	99	Bas-fricot à diminution automatique
1. Packer. Female	1.04	ı	ı	1.00	.73 - 1.18	1.07	.90 - 1.30			Empaquetage, femme Bas-fricot circulaire
2. Knitter, Male	1.43	1 1	1 1	1.41	1.13 - 1.70	1.51	1.42 - 1.60			Tricotage, homme
	1.14	ı	1	1.14	00:1 -	1.11				Attachage, femme
5. Sewing Machine Operator, Female	1.04	1	1	1.04	.75 - 1.25	1.08	.90 - 1.45			
	76.	1	1 1	1111	1 1	1.04	1.00 - 1.15			Parage, femme
8. Pairer, Female	1.06	1 1	1 1	1.11	.83 - 1.35	1.05	.95 - 1.20			
	1.04	1	ī	1.05	.75 - 1.50	1.03				Imprimerie de marques, femme 100
11. Folder and Boxer, Female	4.75	1	1	.89	.70 - 1.10	1.04	.90 - 1.15			
	66:	1 1	1 1	.93	1.25 - 1.75	1.03	1.22 - 2.12 .90 - 1.12			Conduite de machine à teinture 12 Inspection (écru), femme
14. Fixer	1.97	ı	1	1.94	1.40 - 2.60	2.00	1.61 - 2.55			Montage
										Vêtement de dessous et de dessus
15. Circular Knitter, Male	1.59	1.20	1.05 - 1.25	1.57	1.26 - 1.91	1.63	1.20 - 2.00			
	1.64	1 1	2011	1.50	1.30 - 1.80	1.73				Tricotage circulaire, femme
	1.04	.78	06 09.	1.05	.70 - 1.25	1.09				
19. Dye-House Operator Male	1.24	1.40	1 1	1.31	1.05 - 1.40	1.41	1.10 - 1.71			Main-d'oeuvre de teinturie
	96*	.74	.6092	68.	.70 - 1.20	1.06	.90 - 1.20			
	1.76	1.23		1.79	1.37 - 2.30	2.04				
23. Cutter, Female 24. Fixer, Knitting	1.18	1.50	1.40 – 1.60	2.11	0.90 - 1.63 $1.45 - 2.92$	1.22	$\frac{.93 - 1.70}{1.58 - 2.29}$			Coupage, femme 23
Standard Hours per Week	43.7	40.9	40 - 44	44.4	40 - 48	43.5	40 - 45			

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 31 - HOSIERY AND OTHER KNITTED GOODS: - (Concluded) - Tableau 31 - BAS ET TRICOT: - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL A LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - Ier octobre

	INDUSTRY	NOVA	NOVA SCOTIA							
Occupation	INDUSTRIE	NOUVEL	NOUVELLE-ÉCOSSE	40	QUEBEC	ON	ONTARIO			acitounoo()
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	no para de la companya de la company
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Hosiery, Full Fashioned	69	09	60	69	69	649	09	00	69	Bas-tricot à diminution automatique
Ro	181		1	1 81	1.45 - 9.31	-	- 1			Tricotage talone ronde calibre 51
Seamer, Female	1.03	1 1	I 1	1.01	1	1	1			Cousage de coutures, femme
3. Grey Inspector, Female	1.15	1	ı	1.15	1	1	1			Inspection (écru), femme
4. Mender, Hand, Female	1.36	1	*	1.36	1.08 - 1.60	1	1			Reprisage à la main, femme
	1.77	1	1	1.77	1.26 - 1.98	1	t			Pré-bordage
6. Inspector, Pairer, Classifier, F.	1.4]	1	1	1.40	1	1	1			Inspection, parage, classification, f.
Lack	1.10	1	-	1.07	.80 - 1.32	1	1			Empaquetage, femme
						1				Bas-tricot circulaire
	1.56	ł	ı	1.47	1	1.76	1			Tricotage, homme
y, naturer, r emaile	1.27	1	1	1.13	1.50	1.37	ŧ			Iricotage, femme
10. Looper, r emale	1.31	1	1	1.19	181 - 17.	1.48	1			Attachage, femme
	1.27	1	ı	1.17	.90 – 1.65 	1.38	1			Couture a la machine, femme
12. Dodiuer, Male	1.83	1	ı	1.91	1.40 - 2.57	1.00 1.33	1.35 - 2.10			Bordage, homme
	1 98	1	ŧ	1.30	1 09 _ 1 70	1 14	Ü			Parage femme
	1.34	1	1	1.38	1.02 - 1.83	1.27	- 1			Appareillage, femme
	1.27	1	1	1.26	.95 - 1.80	1.35	1			Reprisage, produit fini, femme 16
	1.23	-1	ı	06.	ı	1.34	-1			Imprimerie de marques, femme
	1.14	1	and the second	1.08	.80 - 1.56	1.36	i			Pilage et mettage en boîtes, femme
19. Grey Inspector, Female	1.31	1	1	1.25	.92 - 1.62	1.45	1.17 - 1.67			Inspection (écru), femme
						i ,				Vêtement de dessous et de dessus
20. Circular Anitter, Male	1.80	ı	1	I.98	1.50 - 2.45	1.73	1.55 - 1.84			Incotage circulaire, homme
	1.40	1	1	ı	ı	1.34	1.15 - 1.57			Tricotage circulaire, femme
	1.71	ı	1	1	1	1.76	1			Tricotage plat
	1.19	ı	1	1.19	.85 - 1.57	1.22	1			Couture a la machine, femme
24. Hand Operator, Male	1.43	ŧ	1	1.38	18.1 - 76.	1.50	1.27 - 2.35			Opération manuelle, homme
O. Hand Operator, Female	1.12	1.11	.73 - 1.43	0.1.	.65 - 1.35	1.21	.90 - 1.42			Opération manuelle, femme
20. Cutter, Male	97.1	1	ı	1.81	1.30 - 2.22	1 3				Coupage, homme
Cutter, Female	1.22	1	1	1.21	.ye - 1.59	1.21	1.15 - 1.51			Coupage, femme
Standard Hours per Week	43.7	40.9	40 - 44	44.4	40 - 48	43.5	40 - 45			Heures normales par semaine
Hasiery and Other Knitted Goods - Fatablishments primarily engaged in knitting. dveing or	1 -11 -	-	1		-	1				

ouvrés qui fabriquent principalement des survêtements, des sous-vêtements et d'autres articles en tricot.

engaged in the production of knitted outerwear, underwear and miscellaneous knitted articles.

## Table 32 - FOUNDATION GARMENTS - Tableau 32 - VETEMENTS DE SOUTIEN

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

			WAG	E RATE P	ER HOUR - TA	UX HORAIR	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	qui	québec	MOM	MONTRÉAL	LNO	ONTARIO	TOF	TORONTO	Oceanoption
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Total de la company de la comp
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	60	69	6/0	6/9	66	69	649	69	69	
1. Cutter, Corsets	2.02	2.03	1.70 - 2.40	2.23	1.89 - 2.52	2.00	1.50 - 2.63	2.11	1	Coupeur en corsets
2. Final Examiner (Inspector), Female	1.08	66°	.80 - 1.19	66.	.70 - 1.33	1.11	1.00 - 1.30	1.10	1.00 - 1.30	Vérificatrice (inspectrice) 2
3. Packer (Eoxer), Female	86.	.85	.73 - 1.08	.81	.6590	1.11	1.00 - 1.30	1.12	1.00 - 1.30	Emballeuse (metteuse en boîtes) 3
4. Sewing-Machine Operator, Female	1.05	.93	.80 - 1.10	.94	.80 - 1.10	1.11	.90 - 1.32	1.13	1.00 - 1.32	Couseuse à la machine 4
Standard Hours per Week	40.5	40.7	40 - 44	41.2	40 - 44	40.0	1	40.0	1	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

## Table 32 - FOUNDATION GARMENTS 1 - (Concluded) - Tableau 32 - VÊTEMENTS DE SOUTIEN 1 - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			TRAIGHT.TIM	FARNING	STRAIGHT.THE FARMINGS PER HOLID - CAINS HORALD INC.	BOH ANIAG	AIDES NODIA	XII		
Occupation	INDUSTRY	que	québec	MON	MONTRÉAL	TNO	ONTARIO		TORONTO	C
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	6/9	66	69	69	<b>6</b> 6	66	69	69	
1. Boner, Female	1.15	1.13	.82 - 1.43	ı	1	ı	I	ı	1	Baleineuse en corsets 1
2. Cutter, Corsets	2.04	2.08	1.49 - 2.63	ı	1	ı	ı	1	1	Coupeur en corsets 2
3. Final Examiner (Inspector), Female	1.09	1.09	.83 - 1.33	ł	1	ı	1	1	1	Vérificatrice (inspectrice) 3
4. Packer (Boxer), Female	1.22	.83	86 07.	ı	ı	1.50	1.31 - 1.75	1.50	1.31 - 1.75	Emballeuse (metteuse en boîtes) 4
5. Presser, Female	1.01	-89	ı	1	ı	1	1	1	1	Presseuse 5
6. Sewing-Machine Operator, Female	1.16	1.05	.70 - 1.46	1.13	.73 - 1.59	1.36	1.10 - 1.70	1.42	1.15 - 1.75	Couseuse à la machine 6
Standard Hours per Week	40.5	40.7	40 - 44	41.2	40 - 44	40.0	1	40.0	1	Heures normales par semaine

<sup>&#</sup>x27;Foundation Garments - Establishments primarily engaged in the manufacture of corsets, brassieres, girdles and foundation garments. Does not include the manufacture of surgical garments.

'Vêtements de soutien - Établissements s'occupant surtout de la fabrication de corsets, soutiennts. gorge, gaines et vêtements de soutien. N'inclut pas la fabrication de vêtements orthopédiques.

## Table 33 - FUR GOODS' - Tableau 33 - ARTICLES EN FOURRURE

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	E SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	qu	QUÉBEC	MON	MONTRÉAL	LNO	ONTARIO	TOR	TORONTO	Occumation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation.
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	66	49	60	69	69	60	66	66	69	
1. Blocker	2.04	2.14	2.08 - 2.40	2.14	2.08 - 2.40	2.20	1.83 - 2.57	2.24	1.85 - 2.57	Préparateur
2. Cutter	2.71	2.77	2.34 - 3.57	2.89	2.55 - 3.65	2.91	2,30 - 3,92	3.01	2.44 - 3.92	Coupeur 2
3. Finisher, Female	1.73	1.83	1.30 - 1.98	1.91	1.79 - 1.98	1.74	1.27 - 2.08	1.90	1.65 - 2.19	Finisseuse 3
4. Fur Operator (Sewing Machine Operator), Male	2.52	2,58	2.34 - 3.16	2.61	2.34 - 3.16	2.68	2.36 - 3.14	2.71	2.40 - 3.14	Couseur à la machine 4
5. Fur Operator (Sewing Machine Operator), Female	1.84	2.07	1.50 - 2.59	2,18	1.76 - 2.59	1.98	1.54 - 2.25	2.17	1	Couseuse à la machine 5
Standard Hours per Week	38.0	38.1	37½ - 40	37.7	1	38.1	37 - 40	37.5	37 - 40	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

Table 33 - FUR GOODS\* - (Concluded) - Tableau 33 - ARTICLES EN FOURRURE\* - (Fin)

			WAG	WAGE RATE PER HOUR -	HOUR -	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	RE DE SAL	AIRE			
Occumation	MA	MANITOBA									
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	ıte	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	te	Moyenne	Marge Prédominante	
	<b>\$</b> \$	\$9	69	69	69	66	69	<b>⇔</b> ∋	49	69	
1. Blocker	1.56	1.45 - 1.75									Préparateur 1
2. Cutter	2.33	1.94 - 2.68									Coupeur 2
3. Finisher, Female	1.58	1.02 - 1.97									Finisseuse 3
4. Fur Operator (Sewing Machine Operator), Male	2.05	1.78 – 2.28									Couseur à la machine 4
5. Fur Operator (Sewing Machine Operator), Female	1.69	1.34 – 2.11									Couseuse à la machine
Standard Hours per Week	37.0	35 - 40									Heures normales par semaine
*Fur Goods - Establishments primarily engaged in manufacturing fur and fur-lined coats, other	rily engage	ed in manufactur	ing fur and	fur-lined coat	s, other	Articles en f	ourrure - I	Stablissements	s'occupan	t surtout de la	Articles en fourrure - Établissements s'occupant surtout de la confection de manteaux de fourrure

ou manteaux fourrés, d'autres vêtements en fourrure, d'accessoires et garnitures. Ne sont pas compris dans la présente industrie, l'apprêt et la teinture des fourrures ni la confection de vêtements doublés en peau de mouton. \* I'eur Goods\* - Establishments primarily engaged in manufacturing fur and fur-lined coats, other fur garments, accessories and trimmings. Fur dressing and dyeing and the manufacture of sheeplined clothing are not included in this industry.

# Table 34 - PLYWOOD AND VENEER MILLS '- Tableau 34 - FABRIQUES DE BOIS DE PLACAGE ET DE CONTRE-PLAQUE

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS October 1 - 1964 - 1er octobre

	Occumation	Average Predominant Range	Moyenne Marge Prédominante	89	Ponceur à courroie 1		:	Ponceur à tambour	euse		Manoeuvre 8	-	Mécanicien-ajusteur			Chargeur de presse	Conducteur de presse	Mécanician de moch five 2e closes 17	Mécanicien de mach fixe de classe 18	Chauffeur de machine fixe		Conducteur de chariot automoteur 20	Conducteur de chariot automoteur 20 Classeur de placage	Conducteur de chariot automoteur 20 Classeur de placage	Conducteur de chariot automoteur 20 Classeur de placage
SALAIRE	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	Predominant Range	nte	66	2.39 - 2.78		1	2.25 - 2.43	1	1	2.23 - 2.31	1	2.53 - 2.94	- 1	-	J	2.43 - 2.48	1		2.23 - 2.46	-1		1	1 1	1 1 1
DRAIRE DE	BRITISH	Average	Moyenne	69	2.55		2.46	2.37	2.53	2.89	2.23	2.98	2.82	2.29	2.37	2.31	2.46	3.09	3 1	2.38	2.40	2.35	440 1 21 4	2.26	2.26
WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	ONTARIO	Predominant Range	Marge Prédominante	69	1.50 - 2.26		1	1.31 - 1.80	1.10 - 1.72	-	1.20 - 1.70	İ	1.51 - 2.26	1	1	1	1.40 - 1.98	1 1	1.35 - 1.85	1	- 1	1.25 - 1.96		- 1	1.00 - 1.25 $1.30 - 1.85$
TE PER HO	ONT	Average	Moyenne	69	1.64		1.53	1.5/	1.46	1.92	1.38	1.78	1.94	1.43	1.72	1.49	1.59	2 03	1.57	1,41	1.66	1,69	0,0	1.12	1.12
WAGE RA	québec	Predominant Range	Marge Prédominante	60	1 1		1.00 - 1.46	1.00 - 1.28	1	-1	.90 - 1.46	1	1 1	1	1		1.07 - 1.09	1 1	1	1.19 - 1.56	-1	1.08 - 1.40	20 1 02	07.1 - 07.	1.07 - 1.53
	qui	Average	Moyenne	¢¢.	1.34		1.20	1.15	1.19	2.00	1.23	1 44	1.71	1.24	1.38	1.15	1.33	14.41	1.39	1.40	1.28	1.25	05	06.	1.20
	INDUSTRY	Average	Moyenne	69	2.11		1.61	2.05	1.55	2.59	1.72	17.7	2.58	1.98	2.17	1.99	1 03	2.29	1.73	1.69	2.17	1.70	1.51	TOOT .	2.20
	Occupation				1. Belt Sander 2. Carpenter. Maintenance	3. Clipper		4. Core Layer and Sheet Layer					10. Mechanic, Maintenance	12, Off-Bearer (Cleaner; Tailer)			15. Press Operator	16. Shipper	10 Chattonary Engineer, 3rd Class.			2]. Veneer Grader, Vale		The state of the s	23. Veneer Patcher. Male

'Plywood and Veneer Mills - Establishments primarily engaged in the manufacture of veneer, whether produced by slicing, sawing, or rotary cutting, and/or plywood from veneer.

'Fabrique de bois de placage et de contre-plaqué - Établissements s'occupant surtout de la fabrication de bois de placage, qu'il soit préparé par tranchage, sciage ou coupé par rotation, et/ou de contre-plaqué à partir de bois de placage.

# Table 35 - SASH, DOOR AND PLANING MILLS' - Tableau 35 - ATELIERS DE RABOTAGE, DE PORTES ET CHÂSSIS!

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	HORAIRE	DE SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	NOUVEL	NOVA SCOTIA UVELLE-ÉCOSSE	NOUVEAU	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	du.	québec	MON	MONTRÉAL	:
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	<b>6</b> 9	<b>♦</b> 9	₩.	69	69	6/9	89	69	69	D1 ( ) 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
1. Cabinetmaker, Ullwork (Bench Carpenter)	1.82	1.49	1.10 - 1.92	1.54	1.30 - 1.83	1.47	1.25 - 1.70	1.36	1.25 - 1.50	Pheniste, atelier de rabotage (menuisier d'établi)
2. Glazier	1.59	1.40	1.04 - 1.77	1.27	ı	1.33	1.10 - 1.60	i	1	Vitrier 2
3. Grader	1.75	1.23	.95 - 1.65	1.27	1.16 1.37	1.40	1.18 - 1.67	1.30	1.20 - 1.50	
4. Labourer	1.49	.94	.84 - 1.20	1.12	1.05 - 1.21	1.13	i	1.07	1	
5. Layout Man	1.89	1.55	1 00 5	1.46	1	1.59	1	1.59	1.25 - 2.00	
7. Millwright	00.6	1.15	1.08 - 1.20	1.12	VI.15 - CU.1	1.10	1.00 - 1.38	1.30	1	Mécanicien-ainsteur
8. Piler (Kiln; Lumber).	1.49	1.00	.75 - 1.20	1.10	1.07 - 1.16	1.16	1	1.15	1 1	
9. Planer Operator.	1.72	1.21	.95 - 1.46	1.34	1.16 - 1.53	1.38	1.20 - 1.56	1.29	1.20 - 1.45	
10. Sash, Door or Frame Assembler	1.60	1.28	.95 - 1.82	1.35	1.28 - 1.45	1.35	1.15 - 1.65	1.35	1.10 - 1.79	Monteur de portes, châssis et bâtis 10
11. Saw Filer	1.82	1	,	1.51	1	1.53	1.15 - 1.93	1	ı	Affûteur de scie11
12. Saw Operator	1.67	1.26	.95 - 1.93	1.21	1.12 - 1.29	1.29	1.10 - 1.50	1.32	1.15 - 1.48	Scieur 12
13. Shipper	1.65	1.36	.94 - 1.78	1.26	1.10 - 1.39	1.36	1.15 - 1.61	1.32	1.00 - 1.48	Expéditeur13
14. Stationary Fireman	1.35	1.27	1	1	1	1.31	1.15 - 1.59	1	B	Chauffeur de machine fixe 14
15. Stickerman	1.78	1.17	1	1	1	1.40	1.20 - 1.70	1.45	1.25 - 1.70	Toupilleur15
16. Truck Driver, Light and Heavy	1.47	1.19	.85 - 1.72	1.17	1.05 - 1.28	1.29	1.00 1.60	1.27	1.15 - 1.45	Conducteur de camion, léger et lourd 16
17. Woodworking-Machine	77 1	7.7	10	6		70 5	i i	9	1	Conducteur de machines à 17
U perator	1.00	1.4(	1.20 - 1.65	1.53	ı	I.34	06.1 - 61.1	1.29	1.15 - 1.40	
Standard Hours per Week	44.8	45.1	40 - 50	46.1	44 - 491/2	49.3	44 - 54	51.5	48 - 55	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 35 - SASH, DOOR AND PLANING MILLS' - (Continued) - Tableau 35 - ATELIERS DE RABOTAGE, DE PORTES ET CHÂSSIS' - (Suite)

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

			A	"AGE KATE PER HOUR - TAUS HORAIRE DE SALAIRE	חטטת -	I AUA HURAIR	E DE SAL	AIKE			
Occumation	NO	ONTARIO	TO	TORONTO	MAI	MANITOBA	SASK	SASKATCHEWAN	ALI	ALBERTA	· ·
	Average	Predominant Range	Average	Predominant	Average	Predominant Range	Average	Predominant	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	49	69	69	69	09	69	69	66)	69	6/5	
1. Cabinetmaker, Millwork (Bench Carpenter)	1.81	1	1.92	ı	1.93	1.75 - 2.10	1.85	1.70 - 1.97	1.91	1.75 - 2.15	Ebéniste, atelier de rabotage (menuisier d'établi)
2. Glazier	1.74	1.43 - 2.10	1.74	1	1.66	1.35 - 1.80	i	1	1.73	1.40 - 2.10	
3. Grader	1.55	1.31 - 1.91	1.94	1.75 - 2.13	1	1	1.78	1.71 - 1.82	1.52	1	
4. Labourer	1.35	1.08 - 1.55	1.45	1.35 - 1.60	1.09	.75 - 1.30	1.47	1.29 - 1.61	1.35	1.10 - 1.50	Manoeuvre. 4
5. Layout Man	1.96	1.65 - 2.45	5.06	1	1	i	1	1	1	1	Ligneur de bois 5
6. Loader, (Car)	1.30	1.03 - 1.56	1.48	1.30 1.60	1	1	1.64	1.61 - 1.66	1.43	1.25 - 1.55	
7. Millwright	1.98	1.43 - 2.30	1	1	1	ı	1	1	1	1	Mécanicien-ajusteur 7
8. Piler (Kiln; Lumber)	1.34	1.13 - 1.60	1.53	1.35 - 1.65	ı	ı	1.61	1.61 - 1.65	1.29	1.00 - 1.55	Empileur (séchoir; bois) 8
9. Planer Operator	1.62	1.18 - 2.00	1.84	1.57 - 2.15	1	1	1	1	1.76	1	Conducteur de raboteuse 9
10. Sash, Door or Frame Assembler	1.63	1.40 - 1.85	1.66	1.50 - 1.81	1.52	1.10 - 1.90	1	1	1.58	1.35 - 1.94	Monteur de portes, châssis et bâtis 10
11. Saw Filer	1.78	1.44 - 2.09	1.98	1	ı	1	1	1	i	1	Affûteur de scie
12. Saw Operator	1.49	1.13 - 1.85	1.73	1.50 2.00	1.43	1.10 - 2.05	1.70	1	1.65	1	Scieur 12
13. Shipper	1.64	1.45 - 1.81	1.68	1.55 - 1.70	1.45	1	ı	1	1.59	1.35 - 1.80	Expéditeur 13
14. Stationary Fireman	1.40	1.24 - 1.54	1	1	1	1	1	1	1	1	Chauffeur de machine fixe 14
15. Stickerman	1.77	1.43 - 2.00	1.91	1.65 - 2.10	1.81	1	1	1	1.73	ì	Toupilleur. 15
16. Truck Driver, Light and Heavy	1.61	1.35 - 1.86	1.67	1.50 1.80	1.24	1.10 - 1.35	ı	1	1.43	1.25 - 1.55	Conducteur de camion, léger et lourd 16
17. Woodworking-Machine			1	1		1			0		<b>√</b> 00
Operator	1.69	1.50 - 2.10	1.75	1.61 - 2.15	1.83	1.65 - 2.05	ı	1	I./9	1.35 - 2.20	travailler le bois 17
Standard Hours per Week	43.6	40 - 48	43	40 - 48	45.2	44 - 49	41.3	40 - 44	44.8	421/2 - 48	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 35 - SASH, DOOR AND PLANING MILLS' - (Concluded) - Tableau 35 - ATELIERS DE RABOTAGE, DE PORTES ET CHÂSSIS' - (Fin)

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - ler octobre

				VAGE RATE P	ER HOUR	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE S	ALAIRE			
Occupation	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE									Occupation
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Pr	Moyenne	Marge Prédominante	Моуеппе	nte	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	649	69	69	00	69	69	69	69	49	
1. Cabinetmaker, Willwork (Bench Carpenter)	2.50	2.22 - 2.65									Ébéniste, atelier de rabotage (menuisier d'établi)
2. Glazier	2.20	1.93 - 2.37									Vitrier 2
3. Grader	2.39	- 1									
4. Labourer	2.10	1									
5. Layout Man	2.56	2.27 - 2.72									Ligneur de bois
o. Loader, (car)	2.09	2.28 - 3.04									Chargeur (wagons)
8. Piler (Kiln; Lumber)	2.02	1									
9. Planer Operator	2.46	2.10 - 2.74									Conducteur de raboteuse 9
10. Sash, Door or Frame Assembler	2.22	1.65 - 2.56									Monteur de portes, châssis et bâtis 10
11. Saw Filer	2.64	1.80 - 3.17									Affûteur de scie11
12. Saw Operator	2.29	2.04 - 2.50									Scieur 12
13. Shipper	2.31	1.91 - 2.77									
14. Stationary Fireman	1	1									fixe
15. Stickerman	2.52	1									Toupilleur. 15
16. Truck Driver, Light and Heavy	2.25	1.77 - 2.50									Conducteur de camion, léger et lourd 16
17. Woodworking-Machine											Conducteur de machines à
Operator	2.34	2.13 - 2.56									travailler le bois 17
Standard Hours per Week	40.7	40 - 44									Heures normales par semaine
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	1					14. 00				11.	

'Sosh, Door and Planing Mills - Establishments primarily engaged in producing mill products such as dressed lumber, sash, doors, window and door frames, interior woodwork, moulding, hardwood flooring, and cabinetwork.

"Ateliers de rabotage, de portes et châssis - Etablissements s'occupant surtout de la fabrication de produits d'ateliers tels que bois préparé, châssis, portes, cadres de fenêtres et de portes, boiseries, moulures, planchers de bois dur, placards, et armoires.

## Table 36 - SAWMILLS - Labieau 30 - SCIERIES

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS October 1 - 1964 - 1er octobre

Occupation										
	INDUSTRIE	NOUVEL	NOVA SCOTIA UVELLE-ÉCOSSE	NEW B	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	do	québec	ON	ONTARIO	Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Combaron
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	<b>∞</b> ≎	69	69	99	049	69	663	
1. Band Head Sawyer	2.62	1	1	1.82	1	1.68	1.25 - 2.00	2.09	1.89 - 2.25	Scieur, scie à ruban de tête.
2. Boom Man (Pondman; Rafter)	1.97	68.	.78 - 1.00	1.24	1.05 - 1.36	1.16	1.00 - 1.35	1.29	1.06 - 1.45	Ouvrier de bassin (draveur)
3. Carrier Driver	2.13	1	ı	1.31	1.10 - 1.52	1.33	1.10 - 1.55	1.54	1.25 - 1.89	Conducteur de chariot
4. Circular Head Sawyer	2.36	1.47	1.30 - 1.67	1.78	1.60 - 2.00	1.51	1.25 - 1.80	1.87	1.50 - 2.20	Scieur, scie circulaire de tête
5. Edgerman	2.05	1.17	1.00 - 1.34	1.39	1.10 - 1.54	1.37	1.15 - 1.51	1.55	1.30 - 1.89	Coupeur de bords
6. Grader (Lumber Grader)	2.19	1.27	1.11 - 1.40	1.44	1.35 - 1.54	1.38	1.15 - 1.60	1.63	1.43 - 1.97	Classeur
7. Labourer	1.64	68°	.70 - 1.00	1.09	1.05 - 1.20	1.10	1.00 - 1.28	1.30	1.10 - 1.50	Manoeuvre
8. Loader (Car Loader)	1.89	1.02	.95 - 1.10	1.11	1.05 - 1.25	1.13	1.00 - 1.32	1.45	1.25 - 2.01	Chargeur de wagons
9. Log Turner	1.49	1.04	.85 - 1.25	1.24	1.05 - 1.42	1.23	1.05 - 1.40	1.35	1.05 - 1.70	Retourneur (canteur)
10. Millwright	2.60	1.38	1.10 - 1.70	1.63	1.25 - 2.05	1.62	1.35 - 1.84	1.80	1.50 - 2.14	Mécanicien-ajusteur
11. Piler (Kiln; Lumber)	1.63	76.	.80 - 1.10	1.12	1.05 - 1.25	1.19	1.00 - 1.46	1.35	1.00 - 1.50	Empileur (au four; de bois) 1
12. Resawyer (Splitterman)	1.98	1.08	ı	1.33	1.15 - 1.50	1.32	1	1.52	1.10 - 1.89	Refendeur 12
13. Saw Filer	2.58	1	1	1.62	1.39 - 1.85	1.74	1.43 - 2.14	1.99	1.40 - 2.60	Affûteur de scie
14. Setter	1.74	1.07	1	1.18	1	1.35	1.15 - 1.60	1.42	1.20 - 1.63	Arrimeur 14
15. Shingle Packer -										Empaqueteur de bardeaux -
(Straight-Time Earnings)	1.95	1	ı	ı	1	1.10	1.08 - 1.15	ı	ı	(gains horaires normaux) 15
16. Shingle Sawyer -										Scieur de bardeaux -
(Straight-Time Earnings)	2.69	1	1	1	1	1,41	1.15 - 1.60	ı	1	(gains horaires normaux) 16
17. Sorter	2.01	26.	.80 - 1.06	1.15	1.05 - 1.34	1.21	1.00 - 1.38	1.41	1.25 - 1.72	Trieur (tireur)
18. Stationary Fireman (Boilerman)	1.92	1,10	1	1.17	-1	1.37	1.11 - 1.59	1.36	1.00 - 1.53	Chauffeur de machine fixe 18
19. Tail Sawyer (Offbearer)	1.76	.93	.80 - 1.10	1.19	1.05 - 1.39	1.22	1.00 - 1.43	1.36	1.20 - 1.48	Enleveur 19
20. Tallyman (Checker)	1.98	1.05	.85 - 1.20	1.23	1.05 - 1.45	1.26	1.00 - 1.40	1.37	1.25 - 1.60	Marqueur (vérificateur) 20
21. Trimmerman (Trim Sawyer)	2.01	.87	.75 - 1.00	1.14	1.05 - 1.25	1.24	1.00 - 1.43	1.44	1.22 - 1.79	Conducteur de scie à dresser 21
Truck Driver, Light and Heavy	1.55	.97	.80 - 1.13	1.17	1.05 - 1.28	1.27	1.09 - 1.50	1.41	1.21 - 1.59	Conducteur de camion, léger et lourd 22
Standard Hours ner Week	43, 5	51.2	49% - 53%	50.8	44 - 54	52.6	50 - 55	48.3	44 - 54	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

## Table 36 - SAWMILLS 1 - (Concluded) - Tableau 36 - SCIERIES 1 - (Fin)

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - Ier octobre

			*	AGE RATE P	ER HOUR	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SA	ALAIRE				
Occumation	AL	ALBERTA	BRITISH COLOMBIE-	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE							Occupation	
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range		
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante		
	¢÷	<del>\$9</del>	649	69	<b>\$</b> ⊕	60	6/9	69	69	69		
1. Band Head Sawyer	1	ı	3.44	2.97 - 3.74							Scieur, scie à ruban de tête 1	
2. Boom Man (Pondman; Rafter)	1	1	2.36	1							Ouvrier de bassin (draveur) 2	
3. Carrier Driver	1.55	1	2,35	1							Conducteur de chariot 3	
4. Circular Head Sawyer	2,42	ı	2.86	1							laire de tête	
5. Edgerman	1.59	ı	2.41	2.10 - 2.79							Coupeur de bords	
o. Grader (Lumber Grader)	C#*T	1	04.7	]								
7. Labourer	1.17	1.10 - 1.25	2.14 2.14	1								
8. Loader (Car Loader)	1	1	2.17	1.99 - 2.28							Chargeur de wagons 8	
9. Log Turner	1	1	2.21	1								
10. Millwright	1 .	1	2.82	2.45 - 2.99							:	
II. Piler (Kiln; Lumber)	cz.1	1.00 - 1.41	2.00	1								
12. Resawyer (Splitterman)	ı	ı	2.39	Ì								
13. Saw Filer	1	ı	2.97	ļ								
14. Setter	1	1	7.38	ŀ							Trimeur 14	
15. Shingle Packer - (Straight-Time Earnings)	1	1	2.27	1.07 - 2.39							(gains horaires normaux) 15	
16. Shingle Sawyer -												
(Straight-Time Earnings)	ı	1	3.31	2.35 - 3.55							ormaux)	
17. Sorter	1.36	1	2.20	1.99 - 2.28								
18. Stationary Fireman	-	ı	2.37	2.13 - 2.46							achine fixe	
19. Tail Sawyer (Offbearer)	1.35	ı	2.18	1.96 - 2.38							:	
20. Tallyman (Checker)	1	ı	2.38	2.07 - 2.55							icateur)	
21. Trimmerman (Trim Sawyer)	1.37	1.00 - 1.50	2.26	2.02 - 2.61							Conducteur de scie à dresser 21	
22. Truck Driver, Light and Heavy	1.53	1.35 - 1.66	2.25	1.99 - 2.49							Conducteur de camion, leger et lourd 22	
C		77	40.9								House normales nor comaine	
Standard Hours per Week	48.0	1	40.3	1							neures normales par semanie	
1.0	,					9						

'Sowmills - Establishments primarily engaged in producing rough lumber, spool wood, lath and other mill products such as shingles, cooperage, stock and box shook, ties and stave and heading.

'Scieries - Etablissements s'occupant surtout de la production de bois de charpente, bois à fuseaux, lattes et autres produits de scierie tels que bardeaux, bottes de planchettes à caisses, traverses de chemin de fer, doubes et fonçailles.

			WAGE KA	MAGE KAIE PER HOUR -	Y04 - 40	DUALINE	I AUA HURAIRE DE SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	NOUVEL	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	d'u	québec	MOM	MONTRÉAL	NO	ONTARIO	Occuration
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Company
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	69	69	69	99	69	69	69	
		1.31	1	1.67	1.35 - 2.00	1.78	1.48 - 2.00	1.82	1.50 - 2.29	
2. Assembler or Cabinetmaker, C.B 3. Assembler or Cabinetmaker, C.L.C	1.56	1.16	1.04 - 1.26	1.41	1.10 - 1.66	1.43	1.00 - 1.67	1.60	1.30 - 1.98	Assembleur ou ébéniste, cl. B 2
		1	1	2.00	1	1	1	1.88	1	
5. Glue Clamp Operator	1.41	1.10	1	1.35	1	1.46	1.28 - 1.65	1.49	1.25 - 1.75	
6. Labourer	1.20	1	ı	1.09	.90 - 1.40	1.03	.90 - 1.20	1.35	1	
8. Mechanic (Machine Renairmon)	1.40	1	1	1.38	136 956	1.50	1.28 - 1.75	1.49	1.25 - 1.72	Ponceur a la machine
9. Packer (Crater)	1.37	1 1	1 1	1.27	1.10 - 1.48	1.29	1.30 - 2.30 $1.10 - 1.57$	1.44	1 1	
10. Painter, Spray	1.61	1.08	1	1.51	1.25 - 1.80	1.59	1.40 - 1.95	1.65	1.35 - 2.01	
										Conducteur de raboteuse
	1.44	1.07	1	1.40	1.15 - 1.70	1.49	1.30 - 1.75	1.53	1.27 - 1.80	(réglage et conduite)
12. Rip Saw Operator	1.4.7	01.1	1	1.41	1	1.50	1.35 - 1.70	1.55	1.28 - 1.90	Conducteur de scie à refendre 12
	1.44	1	1	1.33	1	1.41	1	1.53	1	Frotteur et polisseur13
15. Shaner Operator Set-Iln and Opr	1.54	1	1	62.1 87.1	1.00 - 1.60	1.29	1.00 - 1.60	1.41	1.00 - 1.82	Touriller (-2010)
16. Stationary Engineer, 3rd Class	1.69	1 1		00:1	1	7.00	1 1	1 79	1	Mecanician de mach five 3e classe
17. Stationary Engineer, 4th Class	1.50	1	1	1.43	1.20 - 1.70	1.65	1	12.2	- 1	Mécanicien de mach, fixe, 4e classe
18. Stationary Fireman	1.30	f	1	1.25	- {	1.38	1	1.45	- 1	Chauffeur de machine fixe
	1.61	1	i	1.38	-1	1.45	1.25 - 1.70	1.68	1	1
20. Truck Driver, Light and Heavy	1.53	ł	1	1.49	-	1.56	1.35 - 1.74	1.59	1	Conducteur de camion, léger et lourd 20
21. Upholsterer, Complete Suite	1.79	1	1	1.52	1	1.52	1.30 - 1.95	1.95	1	
22. Veneer Cutter and Matcher	1.60	ı	ı	1.58	1	1.68	1	1.57	1	نه
23. I ardman	1.29	1	1	1.23	1.05 - 1.40	1.26	1.05 - 1.50	1.36	1.16 - 1.50	Homme de cour
					The second					
Standard Hours per Week	43.4	46.9	40 - 50	44.7	44 - 45	44.3	40 - 45	42.6	40 - 45	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

## Table 37 - WOODEN FURNITURE¹ - (Continued) - Tableau 37 - MEUBLES EN BOIS¹ - (Suite)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

### October 1 - 1964 - 1er octobre

		AH	AGE RAIE PER HOUR	HOOK	I AUA HURAIRE DE SALAIRE	KE DE SA	LAIKE			
I	TORONTO	MA	MANITOBA	AL	ALBERTA	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE			Occupation
Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
Moyenne	P	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
69	69	66	69	69	60	69	49	69	69	
1. Assembler or Cabinetmaker, Cl. A. 2.01	1 1	1.85	1.70 - 2.00 $1.35 - 1.85$	2.11	1.90 - 2.38 $1.45 - 1.85$	2.35				Assembleur ou ébéniste, cl. A 1 Assembleur ou ébéniste, cl. B 2
	1.30 - 1.86	ı	ı	1	1	1.76	1.20 - 2.16			:
	1.40 - 1.94	1 1	1 1	1.48	1 1	1.76	1 1			Conducteur de presse à coller 5
6. Labourer	1.10 - 1.60	1.05	.85 - 1.25	1.26	.90 - 1.50	1.53	1.18 - 2.10			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	1 1	1.04	C4*1 - C7*1	1 1	1 1	1.78	1.40 - 2.00			Mécanicien (répareur de machines)
	1	1.21	!	1.58	1.40 - 1.75	1.68	1			Emballeur
1.84	1.40 - 2.35	1.60	1.35 - 1.86	1.93	1	2.07	1.70 - 2.47			Peintre au pistolet
1.74	1	1	1	ı	1	1	1			(réglage et conduite)
1.67	4	1.35	1.20 - 1.45	ı	1	1.92	1.60 - 2.15			Conducteur de scie à refendre 12
14. Sewing-Machine Operator F. 1.54	1.30 - 2.10	1.91	1 10 - 1 30	1 26	1 00 1 75	1.62	1 60 1 70			Frotteur et polisseur
	- 1	1	0011	1.20	00:1	1.97	1.05 - 1.09			Toupilleur (réglage et conduite) 15
:	- 1	1	1	1	1	1	1			Mécanicien de mach, fixe, 3e classe 16
17. Stationary Engineer, 4th Class	1	1	1	1	1	1	1			Mécanicien de mach. fixe, 4e classe 17
176	1 35 9 99	1	1	15	ı	16	1 07			Chauffeur de machine fixe
Truck Driver, Light and Heavy 1.68	1.42 - 1.90	1 1	1 1	1.62	1 1	2.05	61.2 - 04.1			Conducteur de camion, léger et lourd 20
:	1	t	1	1.85	1.60 - 2.20	2.41	2.00 - 2.64			Rembourreur, mobilier complet 21
er and						101				Découpeur et assortisseur de
	l f	1 1	1 1	1 1	1 1	1631	1 1			Homme de cour
42.7	40 - 471/2	43.3	40 - 471/2	43.2	40 - 48	40	1			Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

## Table 37 - WOODEN FURNITURE! - (Continued) - Tableau 37 - MEUBLES EN BUIS' - (Suite) PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL A LA PIECE OU A PRIME

		ST	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR	EARNINGS	PER HOUR -		GAINS HORAIRES NORMAUX	nx xn		
Occupation	INDUSTRY	QUI	québec	MON	MONTRÉAL	NO	ONTARIO	TOI	TORONTO	
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Combanon
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	*	69	66	69	66)	69	66	64	66	
1. Assembler or Cabinetmaker, Cl. A	1.67	1.49	1.30 - 1.70	1.58	1.50 - 1.70	1.89	1.68 - 2.15	ı	1	Assembleur ou ébéniste, cl. A 1
2. Assembler or Cabinetmaker, Cl. B	1.69	1.53		1.49	1	1.83	1.51 - 2.39	ı	ı	:
3. Assembler or Cabinetmaker, Cl. C.	1.60	1.33	1	1	1	1.79	1.41 - 2.56	1	1	Assembleur ou ébéniste, cl. C 3
4. Glue Clamp Operator	1.53	1.42		ı	1	1.75	1.33 - 2.17	1	1	Conducteur de presse à coller 4
5. Machine Sander	1.65	1.48		ſ	1	1.87	1.45 - 2.35	1	ı	Ponçeur à la machine 5
6. Packer (Crater)	1.63	1.39	1.15 - 1.78	1.26	1	1.91	1.35 - 2.61	ı	1	Emballeur 6
7. Painter, Spray	1.72	1.54	1.20 - 1.76	ı	1	1.88	1.47 - 2.21	1	1	Peintre au pistolet 7
8. Planer Operator, Set-Up and										Conducteur de raboteuse,
Operate	1.50	1.39	1.16 - 1.61	1	t	1.81	1.37 - 2.13	ı	1	(réglage et conduite) 8
9. Rip Saw Operator	1.60	1.50	1.28 - 1.67	ı	1	1.76	1.38 - 2.17	1	1	Conducteur de scie à refendre 9
10. Rubber and Polisher	1.54	1.27	1.13 - 1.49	1	1	1.86	1.50 - 2.15	1	1	Frotteur et polisseur 10
11. Sewing-Machine Operator, F	1.61	1.32	.98 - 1.58	1.34	1.05 - 1.58	1.96	1.41 - 2.60	2.00	1.35 - 2.52	
12. Shaper Operator, Set-Up and Opr.	1.70	1.44	1.20 - 1.63	1	1	1.98	1.49 - 2.37	1	1	Toupilleur (réglage et conduite) 12
13. Trim Saw Operator	1.79	1.41	1.20 - 1.65	1	1	2.03	1.57 - 2.34		1	
14. Upholsterer, Complete Suite	2.04	1.67	1.37 - 2.05	1.68	1.37 - 2.05	2.46	1.90 - 3.50	2.90	2.29 - 3.60	Rembourreur, mobilier complet 14
15. Veneer Cutter and										Découpeur et assortisseur de
Matcher	1.44	1.39	1.18 - 1.65	ı	ſ	1	f	1	ı	placage 15
Standard Hours per Week	43.4	44.7	44 - 45	44.3	40 - 45	42.6	40 - 45	42.7	40 - 471/2	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau,

## Table 37 - WOODEN FURNITURE¹ - (Concluded) - Tableau 37 - MEUBLES EN BOIS¹ - (Fin)

PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

	no ideal control	occupation			Assembleur ou ébéniste, cl. A	Assembleur ou ébéniste, cl. B	Assembleur ou ébéniste, cl. C	Conducteur de presse à coller	Ponçeur à la machine	Emballeur	Peintre au pistolet	Conducteur de raboteuse,	(réglage et conduite)	Conducteur de scie à refendre	Frotteur et polisseur	Couseuse à la machine	Toupilleur (réglage et conduite)	Conducteur de scie à redresser	Rembourreur, mobilier complet 1	Découpeur et assortisseur de	placage 1		Heures normales par semaine	The state of the s
		Predominant Range	Marge Prédominante	99																				
		Average	Moyenne	00																				
ES NORMAUX		Predominant Range	Marge Prédominante	66																				
HORAIR		Average	Moyenne	69																				
STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX		Predominant Range	Marge Prédominante	60																				
GS PER H		Average	Moyenne	<b>6</b> 9																				
TIME EARNIN	ALBERTA	Predominant Range	Marge Prédominante	<b>⇔</b>	1	1	1	1	1	I	1		1	1	ı	1	ı	1	1		ı		40 - 48	2
TRAIGHT	AL	Average	Moyenne	69	1	1	1	1	1	ı	1		ı	1	1	1.76	1	1	2.24		1		43.9	7004
S	MANITOBA	Predominant Range	Moyenne Prédominante	49	1	ı	1	t	1	www	1		1	1	1	1.09 - 1.47	ı	ı	1.59 - 2.57		1		40 - 471%	7/12   74
	MAI	Average	Moyenne	69	1	1	ı	ı	1	ı	1		1	1	1	1.30	ŀ	1	2.02		1		43.3	2000
	Occupation				Assembler or Cabinetmaker, Cl. A	Assembler or Cabinetmaker, Cl. B	Assembler or Cabinetmaker, Cl. C	Glue Clamp Operator	Machine Sander	Packer (Crater)	ay	Planer Operator, Set-Up and	Operate	Rip Saw Operator	Rubber and Polisher	Sewing-Machine Operator, F	Shaper Operator, Set-Up and Opr.	Trim Saw Operator	Upholsterer, Complete Suite	Veneer Cutter and	Matcher		Standard Hours per Week	and the same

1 6 6 7 6 6 7 8

9. 11. 12. 13. 14. 15.

1004507

8 9 10 11 11 12 13 14 15

\*Wooden Furniture - Establishments primarily engaged in manufacturing wooden household furniture, upholstered furniture, and wooden furniture and fixtures for offices, restaurants, stores, institutions, and public buildings. This industry includes cabinet making but does not include the manufacture of mattresses and springs, and metal furniture.

'Meubles en bois — Etablissements s'occupant surtout de la fabrication de meubles de maison, meubles capitonnés, ameublement de bureaux, restaurants, magasins, institutions et immeubles publics. L'industrie comprend l'ébénisterie mais non la fabrication de matelas et sommiers et de meubles en métal.

## Toble 38 - WOODEN BOXES AND BASKETS - Tableau 38 - CAISSES ET PANIERS EN BUIS

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

			WAGE RAT	E PER HO	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	ORAIRE DE	SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	NOUVEL	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	NO	ONTARIO	MAN	MANITOBA			Oceanop
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	66	69	<b>♦</b> \$	69	65	\$	0.0	89	69	
1. Basket Maker (Weaver), Female, (Straight-Time Earnings)	1.41	ı	1	1.41	1.07 - 1.70					Vannière (tresseuse)
2. Cut Off Sawyer		98.	ſ	1.39	1.20 – 1.68					Conducteur de scie à tronçonner
3. Labourer	1.20	.73	.52 - 1.05	1.19	1.00 - 1.47					Manoeuvre
4. Nailing-Machine Operator	1.29	ı	ı	1.33	1.20 - 1.68					Conducteur de machine à clouer
5. Off Bearer	1.14	.81	l	1.24	1.00 - 1.68					Enleveur
6. Ripsaw Operator	1.27	.92	.76 – 1.15	1.29	1.10 - 1.47					Conducteur de scie à refendre
7. Truck Driver, Light and Heavy	1.43	.95	ı	1.56	1.30 - 1.93					Conducteur de camion, léger et lourd
Standard Hours Per Week	44.3	49.7	48 – 51	43.3	40 – 45					Heures normales par semaine

## Table 39 - PAPER BOXES AND CONTAINERS' - Tableau 39 - BOÎTES ET RÉCIPIENTS DE CARTON'

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

			WAGE RAT	WAGE RATE PER HOUR	-1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	qui	québec	MON	MONTRÉAL	LNO	ONTARIO	TO	TORONTO	Ocemation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	ì
	69	69	6/7	69	49	69	69	69	60	
	2.03	1.89	1.63 - 2.16	1.94	1.76 - 2.23	2.06	- 1	2.08	1.85 - 2.31	
2. Bundler (Packer; Tier), Male	1.74	1.60	1.41 - 1.89	1.64	1.48 - 1.89	1.84	1.50 - 2.05	1.86	1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	1.28	1.17	1.05 - 1.45	1.25	1.10 - 1.54	1.18	.85 - 1.77	1.30	1.00 - 1.77	
4. Corrugating Nathing Operator	71.7	2.09	1.88 - 2.28	2.09	1.88 - 2.28	2.24	2.07 - 2.31	2.32	2.27 - 2.39	Conducteur de decoupeuse
6. Die Maker	2.27	2.05	1.64 - 2.61	2.16	1.88 - 2.64	2.33	1.87 - 2.45	2.40	1.95 - 2.43	Matricent d ondureuse (gaurrer) 5
	2.05	2.01	1.83 - 2.12	2.02	1.93 - 2.12	2.12	2.01 - 2.20	2.16	2.11 - 2.29	Conducteur de machine à coller 7
										Alimenteuse de plieuse
	1.44	1.25	-	1.28	1.19 - 1.45	1.35	1.05 - 1.56	1.35	1.14 - 1.56	et colleuse
	1.18	1.17	.85 - 1.39	1.23	.85 - 1.39	1.14	.90 - 1.32	1.23	1.10 - 1.32	
	2.09	1.99	1.80 - 2.15	1.99	1.80 - 2.15	2.15	2.05 - 2.24	2.24	1	Préposé de raineuse-imprimeuse 10
II. Labourer.	1.62	1.45 50 c	1.05 - 1.71	1.40	1.03 - 1.71	1.63	1.46 - 1.88	1.75	1.48 - 1.97	Manoeuvre
12. Mechanic, Maintenance	77.7	60.7	17.2 - 2.21	7.10	17.7 - 66.1	2.36	2.12 - 2.63	2.43	1	Mecanicien, entretien
	2.05	1.92	1.59 - 2.18	2.04	1.83 - 2.18	2.11	1.76 - 2.49	2.20	1.85 - 2.51	
14. Printer-Slotter Operator	2.28	2.12	1.88 - 2.28	2.12	1.88 - 2.28	2.34	2.19 - 2.49	2.41	- 1	Conducteur de raineuse-imprimeuse 14
	2.44	2.50	2.15 - 3.00	2.64	2.28 - 3.42	2.40	1.95 - 2.91	2.52	2.13 - 2.91	
	1.89	1.79	- 1	1.84	1.49 - 2.15	1.83	1.50 - 2.09	1.87	1.55 - 2.20	
	1.16	1.17	1.07 - 1.45	1.27	1.08 - 1.70	1.06	.90 - 1.26	1.14	1.03 - 1.26	e simple
	1.99	1.80	1.65 - 2.02	1.80	1.65 - 2.02	2.10	1	1	3	
	1.59	1.49	1.30 - 1.67	1.49	1.30 - 1.67	1.77	1.73 - 1.89	1.78	1.73 - 1.89	
	1.52	1.43	1.10 - 1.80	1.32	1.47 - 1.80	1.61	1.30 - 1.83	1.71	1.30 - 1.83	Piqueuse a la main 20
	1.00	1.20	1.25 - 1.08	1.32	1.20 - 1.08	1.69	1.34 - 1.94	1.7.7 1.7.4	1.55 - 1.95	
22. Iruck Driver, Light and Heavy.	1.73	1.00	1.35 - 2.00	T • ( 4	1.30 - 2.00	1.79	1.50 - 2.05	1.74	1.00 - 1.89	Cond. de camion, leger et lourd 22
23. Frapping-Machine Operator, Set I'n Boyes, Female	1.12	1.07	1.04 - 1.10	1.07	1.05 - 1.12	1.13	1.00 - 1.26	1.21	1.10 - 1.26	Conductrice de gommeuse 23
										4
Standard Hours per Week	40,32	40.32	40 - 42	40.02	1	40.2	40 - 40%	40.1	40 - 41	Heures normales par semaine

# Table 39 - PAPER BOXES AND CONTAINERS - (Continued) - Tableau 37 - BULLES EL RECIPIENTS DE CARTUM - (Suite)

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS October 1 - 1964 - 1er octobre

Average   Predominant   Aver				WAGE	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	DE SAL	IRE			
Average   Perdominant   Average   Average   Perdominant   Average   Perdominant   Average   Perdominant   Average   Perdominant   Average   Perdominant   Average   Average   Perdominant   Average   Perdominant   Average   Average   Perdominant   Average   Average   Perdominant   Average   Average   Average   Perdominant   Average    Occupation	MAI		BRITISH	COL UMBIA BRITANNIQUE							Occupation	
Adjuster   Present   Pre		Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
Standard Hours per Week   Standard Hours p		Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante		Marge Prédominante	
Adjuster Tierl, Male 1.40 1.10 = 1.71 2.83 2.67 = 2.89 Bundler (Packer; Tierl, Male 2.04 1.10 = 1.71 1.01 = 2.16 Corragating Kaife Operator 2.04 2.04 2.31 2.37 = 3.29 Duble-Backer Operator 1.98 2.37 = 3.29 Eveder, Female 2.08 2.37 = 3.29 Eveder, Female 2.08 2.37 = 3.39 Eveder, Female 2.08 2.33 2.33 2.33 2.34 Eveder, Female 2.08 2.08 2.12 Eveder, Female 2.08 2.08 2.12 Eveder, Manual Event Evenant, Cuting and Cluing Machine Operator 2.08 2.08 2.35 2.35 2.35 2.35 2.35 2.35 Event Evenant, Cuting Pressman, Cuting Pressman, Cuting and Set Up) 2.08 2.08 2.08 2.08 2.08 2.08 2.08 2.08		66	09	49	69	69	69	00	<b>6</b> 9	\$9	49	
Buildier (Packer; Tiret), Maile	1. Adjuster	1	1	2.83	- 1							Régleur
Corrugating Kacker, Hearly Corrugating Machine Operator Corrugating Machine Cor		1.40	- 1.	13	- 1							Empaqueteur
Die Maker     1.91     - 2.88     2.37 - 3.29       Die Maker     1.98     - 2.88     2.37 - 3.29       Double Backer Operator     1.81     - 1.87     - 1.54     - 1.94       Folding and Gluing Machine     1.48     - 1.87     1.54 - 1.94       Folding And Cluing Machine     1.74     - 2.33     2.33 - 2.34       Clue Table Worker, Female     1.74     - 2.13     2.33 - 2.34       Clue Table Worker, Female     1.74     - 2.13     2.08     - 1.2       Rechanic, Maintenance     - 2.08     - 2.62 - 2.63     - 2.62 - 2.63       Printer-Slotter Operator     - 2.62     2.62 - 2.63     - 2.64       Printer-Slotter Operator     - 2.35     2.32 - 2.35     2.32 - 2.4       Socorer     - 2.51     2.54 - 2.64       Siticher Operator, Automatic, F.     - 2.35     2.32 - 2.38       Siticher Operator, Automatic, F.     - 2.35     2.2.6     - 2.64       Siticher Operator, Automatic, F.     - 2.35     2.2.2     - 2.64       Siticher Operator, Automatic, F.     2.13     2.12 - 2.26       Truck Diagnach Charles     2.13     2.12 - 2.26       Truck Diagnach Charles     2.26     2.63       Steripher, Female     2.23     - 2.64       Steripher, Female     2		2.04	1 1	1.91	1 1							Conduct eur de découpeuse
Din Makar   Din Makhine   Di		1.91	1	1	1							
1.84		1.98	1	2.88	2.37 - 3.29							Matriceur
Feeder   Female   1.48		1.81	1	ı	ı							
Club   Worker   Female   1.74   2.33   2.33   2.34   1.74   1.54   1.54   2.11   2.03   2.12   2.03   2.12   2.03   2.12   2.05   2.12   2.05   2.0		1.48	1	1.87	1.54 - 1.94							000000000000000000000000000000000000000
Knife Man, Printer Slotter.       1.74       2.33       2.33       2.34         Labourer       2.08       —       2.11       2.03       2.12         Pressman, Cutting and Creasing (Fedding and Set Up)       —       2.62       2.62       2.62       2.62       2.62         Printing Pressman, Cylinder       —       —       2.51       2.54       2.64         Scorer       —       —       2.35       2.32       2.38         Stricher Operator, Automatic, M. Stayer Operator, Automatic, F. Stricher Operator, Automatic, F. Stricher Operator, Automatic, F. Stricher Operator, Automatic, F. Stripper, Folding Carton       —       —       —         Stripper, Folding Carton       —       —       —       —       —         Stripper, Folding Carton       —       —       —       —       —         Set Up Boxes, Female       —       —       —       —       —         Set Up Boxes, Female       —       —       —       —       —         Standard Hours per Week       40.0       —       40.0       —		1	1	1.82	1							
Labourec	1.74	1	2.33	1							imeuse	
Precasant, Cutting and Creasing   Pressants, Cutting and Set Up)   Printer-Stotter Operator   Pressants Cutting and Set Up)   Printer-Stotter Operator   Printer-Stotter Operator, Single, Female   Printer Operator, Automatic, M.   Printer Operator, Automatic, M.   Printer Operator, Automatic, M.   Printer Operator, Automatic, M.   Printer Operator, Manual, F.   Printer		1.54	1	2.11	1							Manoeuvre
Folding and Set Up   .		7.00	ı	-	ı							Conducteur de presse à conner
Printer-Slotter Operator		1	1	1	-							et à plisser
Printing Pressman, Cylinder         1.95         -         2.51         2.54 - 2.64           Storer         2.50         -         <	D.	1	1	2.62	- 1							
Stayer Operator, Single, Female  Stitcher Operator, Automatic, M. Stitcher Operator, Automatic, F. Stripper, Polding Carton Stripper, Folding Carton Set Up Boxes, Female Standard Hours per Week  Standard Hours per Week  1.95 2.35 2.32 2.38 2.32 2.38 2.32 2.38 2.32 2.38 2.12 2.13 2.12 2.13 2.12 2.14 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15 2.15		10	1	1 6	1							ylindre, impression
Stayer Operator, Single, Female.  Stircher Operator, Automatic, M. Stircher Operator, Manual, F		1.95	1	7.51	1							
Stitcher Operator, Automatic, R. Stitcher Operator, Automatic, R. Stitcher Operator, Manual, F 2.13 2.12 2.26  Stripper, Folding Carton 2.13 2.12 2.26  Stripper, Folding Carton 2.13 2.12 2.26  Wapping-Machine Operator, Set Up Boxes, Female 2. 2.26  Standard Hours per Week 40.0 - 40.0 - 40.0		1 1	1 1	9.35	9.39 _ 9.38							Conductrice de monteuse simple 17
Stitcher Operator, Manual, F		1.45	1									
Stripper, Folding Carton		1	1	1	1							
Truck Driver, Light and Heavy       -       -       -       CC         Wrapping-Machine Operator,       -       -       -       CC         Set Up Boxes, Female       -       -       -       -       -       -         Standard Hours per Week       40.0       -       40.0       -       He		1	1	2.13	2.12 - 2.26							:
Set Up Boxes, Female       —       —       —       —       —         Standard Hours per Week       40.0       —       40.0       —       He	22. Truck Driver, Light and Heavy	1	1	1	1							lourd
40.0 - 40.0 - He	23. Wrapping-Machine Operator,											
40.0 - 40.0 -	Set Up Boxes, Female	ı	ı	1	1							automatique
40.0 - 40.0 -												
1 255	Stondard House new Week	40.0	1	40.0								Harris and a second of the sec
	Stational House per neer	0.04		0.00	I							nomes notheres has sensue

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 39 - PAPER BOXES AND CONTAINERS' - (Concluded) - Tableau 39 - BOÎTES ET RÉCIPIENTS DE CARTON' - (Fin)

## PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - Jer octobre

		rs	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR	EARNINGS	PER HOUR -		GAINS HORAIRES NORMAUX	×n		
Occupation	INDUSTRY	QU	québec	MON	MONTRÉAL	ONO	ONTARIO	TOF	TORONTO	Ocennotics
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	66	69	69	69	69	49	69	
1. Bundler (Packer; Tier), Male	2.02	1	1	1	1	2.03	1.80 - 2.30	1	1	Empaqueteur.
2. Bundler (Packer; Tier), Female	1.37	1	ł	ı	ı	1.40	1.18 - 1.63	1	1	Empaqueteuse 2
3. Corrugating Knife Operator	2.53	1	1	1	1	2.60	1	1	1	
4. Corrugating Machine Operator	2.57	ı	1	ı	ı	2.65	1	1	1	Conducteur d'onduleuse (gaufrer) 4
	2.36	I	ı	1	1	2.43	1	1	ı	Conducteur de machine à coller 5
6. Folding and Gluing Machine	101					7	100	06.1		
Z C1 C 11 W 1 D	1.37	i	1	ı	ı	1.45	1.27 - 1.07	1.39	i	
7. Glue Lable Worker, Female	1.30	200	276 606	100	3 00 00 6	1.30	0.17 - 21.10	1	1	Travailleuse a la table de collage 7
O Printer Slotter Occupant	2.38 7.70	24.6 07.0	2.02 - 2.65	2.27	00.7 - 20.7	04.7	0 00 3 00	ı	ı	
10. Scorer	2.5	00.1	06.5 - 07.5	7:30	7:20 - 2:30	2.01	177 - 9.35	2.26	ı	
11. Stayer Operator, Single, Female	1.27	1	1 1	1	1 8	1.20	1.05 - 1.34	1.26	1.13 - 1.34	Conductrice de montense simple 11
12. Stitcher Operator, Manual Female	1.59	1	1	1	1	1.65	1	1	ı	Piqueuse à la main
13. Stripper, Folding Carton	2.06	ı	1	ı	ı	2.06	1.71 - 2.68	1	ı	
14. Wrapping-Machine Operator,										
Set Up Boxes, Female	1.29	1	1	ł	ı	1.32	1.08 - 1.56	1.32	1.18 - 1.44	automatique14
Standard Hours per Week	40.32	40,32	40 - 42	40.02	1	40.2	40 - 40%	40.1	40 - 41	Heures normales par semaine

Paper Boxes and Containers - Establishments primarily engaged in manufacturing shipping boxes or cases made of corrugated and solid fibreboard; folding or set-up paper or paperboard boxes; fibre cans, mailing tubes (with or without metal ends), decorated and fancy covered paperboard boxes and other paper and paperboard containers. Does not include the manufacture of paper and transparent bags.

of paper and transparent bags.

Revised Figures.

de carton et de carton dur; de boîtes rigides et de carton pliant; de canettes et tubes de carton (avec ou sans bouts métalliques) et de boîtes et autres récipients de carton recouvert d'apprêt de fantaisie ou de papier-couverture de fantaisie. Ne comprend pas la fabrication du papier et des sacs transparents.

'Boîtes et récipients de carton - Établissements s'occupant surtout de la fabrication de boîtes

des sacs transparents. Chiffres revisés.

ומחופ אח – ו חדו – החיימה לה

October 1 - 1964 - Ier octobre

			WAGERA	WAGE RATE PER HOUR -	UR - TAUX	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	E SALAIRE			
	INDUSTRY	NEWFO	NEWFOUNDLAND	NOVA	NOVA SCOTIA	NEW BI	NEW BRUNSWICK	IIIO	Canana	
Occupation	INDUSTRIE	TERRI	ERRE-NEUVE	NOUVEL	NOUVELLE-ÉCOSSE	NOUVEAL	NOUVEAU-BRUNSWICK	AC	CBEC	Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	6/9	66)	649	69	\$/€	<b>6</b> 9	<b>6</b> 9	69	
1. Acid Maker	2.58	ı	1	1	1	2.31	1.35 - 2.67	2.45	2.23 - 2.58	Acideur1
2. Blow-Pit Man (Washerman)	2.18	1	ŧ	f	1	1.99	1.25 - 2.18	2.11	2.01 - 2.18	Préposé de fosse de décharge, laveur 2
3. Chipperman	2.14	2.23	2.19 - 2.27	1	å	1.86	1.30 - 2.06	2.06	2.02 - 2.13	Préposé de déchiqueteuse 3
4. Digester Cook	2.86	1	1	ı	1	2.59	2.38 - 2.78	2.74	2.50 - 2.89	Conducteur de lessiveur, cuiseur 4
5. Digester Cook Helper, 1 st Class	2.37	1	ı	1	ı	2.17	2.04 - 2.23	2.31	2.17 - 2.43	Aide conducteur de lessiveur, lère cl. 5
6. Digester Cook Helper, 2nd Class	2.23	ı	1	1	1	2.10	1.94 - 2.19	2.16	2.04 - 2.26	Aide conducteur de lessiveur, 2e cl. 6
7. Grinderman	2.18	2.38	2.34 - 2.46	1.53	1.39 - 2.23	2.00	1.30 - 2.21	2.07	1.59 - 2.25	Conducteur de défibreur
8. Screenman	2.29	2.24	2.17 - 2.44	1	ı	2.09	2.00 - 2.25	2.18	2.10 - 2.34	Tamiseur
9. Wet-Machine Operator	1.91	1	1	1.44	1.37 - 1.47	1.64	1.30 - 2.35	1.89	1.33 - 2.18	Presseur de pâte 9
10. Wood Handler <sup>2</sup>	2.04	2.10	2.03 - 2.18	1.78	1.29 - 2.10	1.94	1.91 - 2.04	2.00	1.90 - 2.05	Main-d'oeuvre du bois à pâte 2 10
Standard Hours per Week	40.5	40.0	ı	42.2	40 - 48	40.9	40 - 48	41.2	40 - 48	Heures normales par semaine

See footnotes at end of table. Voir renvois à la fin du tableau.

Table 40 - PULP1 - (Concluded) - Tableau 40 - PÂTE1 - (Fin)

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAC	SE RATE PER	HOUR -	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	RE DE SA	LAIRE			
Occupation	NO	ONTARIO	COLOMBIE:	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE							Occupation
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	P	Moyenne	nte	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	00	365	49	5/2	69	<b>€</b> €9	09	€/>	69	99	
1. Acid Maker	2.56	2.43 - 2.62	2.96	2.64 - 3.23							Acideur 1
2. Blow-Pit Man (Washerman)	2.22	2.01 - 2.45	2,55	2.34 - 2.94							Préposé de fosse de décharge, laveur
3. Chipperman	2.19	2.06 - 2.32	2.66	2.51 - 2.91							Préposé de déchiqueteuse 3
4. Digester Cook	2.80	2.61 - 3.04	3.26	3.00 - 3.49							Conducteur de lessiveur, cuiseur 4
5. Digester Cook Helper, 1st Class	2.34	2.24 - 2.43	2.61	2.34 - 2.78							Aide conducteur de lessiveur, lère classe
6. Digester Cook Helper, 2nd Class	2.16	2.06 - 2.22	2.49	2.35 - 2.71							Aide conducteur de lessiveur, 2e classe
7. Grinderman	2.20	2.12 - 2.37	2.44	2.39 - 2.52							Conducteur de défibreur 7
8. Screenman	2.31	2.21 - 2.47	2.67	2.42 - 2.89							Tamiseur 8
9. Wet-Machine Operator	2.19	2.02 - 2.64	2.79	2.34 - 3.05							Presseur de pâte 9
10. Wood Handler	2.07	2.01 - 2.14	2.48	2.31 - 2.64							Main-d'oeuvre du bois à pâte²10
Standard Hours per Week	40.0	1	40.0	1							Heures normales par semaine

'Rates for maintenance occupations in Pulp appear in Table 43.

<sup>1</sup>Les taux de salaire pour le personnel d'entretien dans l'industrie de la pâte apparaissent au tableau 43.
<sup>2</sup>Comprend les préposés de transporteurs, trieurs, chargeurs, nettoyeurs, et empileurs, etc.

Includes conveyor man, sorter, loader, cleaner, stackerman, etc.

## Table 41 - NEWSPRINT\* - Tableau 41 - PAPIER-JOURNAL\*

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - Ier octobre

			WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR	1	HORAIRED	TAUX HORAIRE DE SALAIRE				
	INDUSTRY	NEWFO	NEWFOUNDLAND		-			BRITISH	BRITISH COLUMBIA		
Occupation	INDUSTRIE	TERRE	TERRE-NEUVE	90	AUEBEC .	O	ONTARIO	COLOMBIE	COLOMBIE-BRITANNIQUE	Occupation	
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range		
	Moyenne	Moyenne	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante		
	69	<del>69</del>	69	69	66	60	66	99	••		
1. Beater Man	2.62	ı	ı	2.45	2.04 - 3.35	2.68	2.06 - 3.61	2.84	2.35 - 3.45	Aide-gouverneur de pile	_
2. Broke-Beater Man	2.16	1	1	2.07	2.03 - 2.14	2.15	2.06 - 2.24	2.32	1	Conducteur de triturateur	2
3. Machine Tender, Fourdrinier	4.00	3.87	3.39 - 4.37	3.84	3.43 - 4.32	4.03	3.56 - 4.50	4.63	3.61 - 5.44	Conducteur de machine Fourdrinier 3	ന
4. Back Tender	3.69	3.59	3.13 - 4.06	3.56	2.75 - 4.02	3.70	3.28 - 4.15	4.23	3.28 - 4.89	Aide-conducteur de machine à papier, deuxième main 4	4
5. Third Hand (Winderman)	3.14	3.07	2.79 - 3.41	3.02	2.72 - 3.35	3.16	2.84 - 3.47	3.62	2.82 - 4.14	Troisième main	ro
6. Fourth Hand	2.61	2.60	2.45 - 2.79	2.53	2.21 - 2.71	2.61	2.41 - 2.82	2.93	2.47 - 3.22	Quatrième main 6	9
7. Fifth Hand	2.46	2.45	2.35 - 2.61	2.39	2.30 - 2.52	2.45	2.30 - 2.66	2.69	2.39 - 2.92	Cinquième main	7
8. Sixth Hand (Broke Hustler)	2.23	2.22	2.18 - 2.32	2.16	2.12 - 2.22	2.22	2.11 - 2.30	2.43	2.29 - 2.58	Sixième main	8
9. Oiler (Paper Machine)	2.51	2.65	2.50 - 2.81	2.47	2.23 - 2.63	2.53	2.35 - 2.72	2.56	2.52 - 2.57	Graisseur de machine à papier 9	6
10. Roll Finisher	2.19	ı	1	2.13	2.06 - 2.22	2.21	2.06 - 2.48	2.40	2.31 - 2.46	Finisseur de rouleaux 10	10
Standard Hours per Week	40.0	40.0	i	40.0	1	40.0	1	40.0	4	Heures normales par semaine	
Rates for maintenance occupations in Newsprint appear	s in Newsprint	appear in T	in Table 43.			Lestaux de sa au tableau 43.	de salaire pour le	personnel	'entretien dans	Les taux de salaire pour le personnel d'entretien dans l'industrie du papier-journal apparaissent au tableau 43.	ent

## Table 42 - PAPER OTHER THAN NEWSPRINT' - Tableau 42 - PAPIER AUTRE QUE PAPIER-JOURNAL'

## TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

			WAGE RAT	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	ESALAIRE			
Occupation	INDUSTRIE	NOUVEAU	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	qu	québec	NO	ONTARIO	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	no contract of the contract of
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	49	69	6€9	69	65	99	15/5	66	€€	
1. Beater Man	2.23	1	ı	2,19	2.03 - 2.53	2.20	1.97 - 2.40	2.59	2.49 - 2.76	Aide-gouverneur de pile
2. Machine Tender, Cylinder	2.75	2.86	2.75 - 2.90	2.65	2.30 - 2.97	2.78	2.70 - 3.00	1	1	Conducteur de machine à forme ronde 2
3. Machine Tender, Fourdrinier	3.09	ı	1	2.88	2.61 - 3.24	3.16	2.63 - 3.60	3.53	3.26 - 3.89	Conducteur de machine Fourdrinier 3
4. Back Tender	2.71	2.79	2.45 - 2.99	2.53	2.32 - 2.93	2.78	2.36 - 3.33	3.06	2.84 - 3.49	Aide-conducteur de machine à papier, deuxième main
5. Third Hand (Winderman)	2.41	2.54	2.32 - 2.67	2.28	2.13 - 2.60	2.44	2.13 - 2.74	2.77	2.60 - 3.20	Troisième main
6. Fourth Hand	2.23	1	i	2.13	2.02 - 2.33	2.24	2.02 - 2.43	2.50	2.36 - 2.69	Quatrième main
7. Paper Tester	2.28	1	1	2.23	2.10 - 2.40	2.31	2.09 - 2.52	2.47	2.37 - 2.57	Essayeur de papier 7
8. Roll Finisher	2.14	ı	1	2.05	2.01 - 2.14	2.08	2.02 - 2.15	2.39	2.31 - 2.46	Finisseur de rouleaux 8
9. Counter and Sorter, Female	1.65	1	ı	1.54	1.40 - 1.59	1.76	1.68 - 1.91	1	1	Compteuse et trieuse 9
Standard Hours per Week	40.2	40.6	ı	40.6	40 - 45	40.1	ı	40.0	ı	Heures normales par semaine
'Rates for maintenance occupations in Paper Other Than Newsprint appear in Table 43.	ns in Paper Ot	her Than Ne	wsprint appear	in Table 43		es taux de urnal appare	Les taux de salaire pour le persc journal apparaissent au tableau 43.	personnel cau 43.	l'entretien dan	Les taux de salaire pour le personnel d'entretien dans l'industrie papier autre que papier- journal apparaissent au tableau 43.

AND LABOURERS (ALL PULP AND PAPER): ET DES MANOEUVRES (TOUT PÂTE ET PAPIER):

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

			WAGE RAT	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	E SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	NEWFO	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	NOVA	NOVA SCOTIA	NOUVEAU	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	du.	QUÉBEC	
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Coordbatton
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	49	40	69	*	<b>9</b> 9	69	69	٥٩	
1. Carpenter	2.78	2.87	2.82 - 3.03	2.24	1.61 - 2.77	2.50	2.42 - 2.74	2.49	1.88 - 2.77	Charpentier
2. Electrician	2.77	2.88	2.69 - 3.11	2.53	1.56 - 2.83	2.55	2.35 - 2.74	2.62	2.46 - 2.78	Électricien
3. Labourer	2.06	2.10	2.03 - 2.18	i	1	1.98	1.98 - 2.04	2.00	1.99 - 2.04	Manoeuvre 2
4. Machinist	2.74	2.93	2.82 - 3.11	2.37	1.87 - 2.77	2.59	2.35 - 2.74	2.62	2.46 - 2.77	Machiniste
5. Mechanic	2.76	1	1	1.79	1	2.14	1	2.53	2.25 - 2.79	Mécanicien. 5
6. Millwright	2.73	2.95	2.82 - 3.11	1	1	2.54	2.35 - 2.72	2.57	2.39 - 2.77	Mécanicien-ajusteur 6
7. Pipefitter	2.78	2.93	2.82 - 3.11	ı	1	2.52	2.22 - 2.72	2.59	2.45 - 2.77	Tuyauteur 7
8. Stationary Engineer, 2nd Class	2.97	ı	1	1	1	2.59	2.37 - 2.87	2.73	2.45 - 2.98	Mécanicien de mach. fixe, 2e classe 8
9. Stationary Engineer, 3rd Class	2.71	1	1	1	1	2.37	2.20 - 2.55	2.52	2.35 - 2.72	Mécanicien de mach. fixe, 3e classe 9
10. Stationary Engineer, 4th Class	2.49	ı	1	1	1	2.16	2.00 - 2.33	2.40	2.21 - 2.65	Mécanicien de mach. fixe, 4e classe 10
11. Stationary Fireman	2.44	ı	1	1	ł	2.21	1.35 - 2.48	2.31	1.96 - 2.53	Chauffeur de machine fixe
12. Truck Driver, Light and Heavy	2.15	ı	1	1	1	2.01	1.93 - 2.33	2.06	1.70 - 2.23	Conducteur de camion.léger et lourd 12
13. Trucker, Power	2.23	2.32	2.14 - 2.52	1	ı	2.10	2.09 - 2.40	2.13	2.05 - 2.23	Conducteur de chariot automoteur 13
14. Welder	2.81	2.99	2.82 - 3.11	ı	ı	2.58	2.35 - 2.74	2.61	2.46 - 2.77	Soudeur
Standard Hours per Week	40.2	40.0	1	42.2	40 - 48	40.3	ı	40.2	1	Heures normales par semaine

See footnotes at end of table. Voir renvois à la fin du tableau.

Toble 43 - MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS, - Tobleou 43 - OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES AND LABOURERS (ALL PULP AND PAPER)<sup>1</sup> - (Concluded) ET DES MANOEUVRES (TOUT PÂTE ET PAPIER)<sup>1</sup> - (Fin)

October 1 - 1964 - ler octobre

			WAGE	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	DE SALA	IRE			
Occupation	NO	ONTARIO	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE							Occupation
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	nte	Moyenne	nte	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	\$9	69	69	69	69	69	69	669	6/9	69	
1. Carpenter	2.77	2.65 - 3.02	3.22	3.08 - 3.29							Charpentier 1
2. Flectrician	2.78	2.59 - 2.94	3.19	2.63 - 3.29							Électricien. 2
3. Labourer <sup>2</sup>	2.02	1.98 - 2.12	2.28	1							Manoeuvre 2 3
4. Machinist	2.78	2.65 - 2.94	3.24	3.08 - 3.29							Machiniste 4
5. Mechanic	2.67	2.36 - 2.82	3.08	2.63 - 3.29							Mécanicien 5
6. Millwright	2.75	2.59 - 2.86	3.26	1							Mécanicien-ajusteur 6
7. Pipefitter	2.76	2.59 - 2.94	3.24	1							Tuyauteur. 7
8. Stationary Engineer, 2nd Class	2.99	2.75 - 3.18	3.62	3.42 - 3.70							Mécanicien de mach. fixe, 2e cl. 8
9. Stationary Engineer, 3rd Class	2.59	2.44 - 2.75	3.18	3.02 - 3.36					-		Mécanicien de mach. fixe, 3e cl. 9
10. Stationary Engineer, 4th Class	2.38	2.21 - 2.48	2.78	2.59 - 3.00							Mécanicien de mach. fixe, 4e cl. 10
11. Stationary Fireman	2.57	2.37 - 2.80	2.65	2.42 - 2.93							Chauffeur de machine fixe 11
12. Truck Driver, Light and Heavy	2.18	2.09 - 2.36	2.43	2.39 - 2.45							Cond. de camion, léger et lourd 12
13. Trucker, Power	2.19	2.05 - 2.34	2.48	2.35 - 2.58							Conducteur de chariot automoteur 13
14. Welder	2.77	2.65 - 2.87	3.25	1							Soudeur14
Standard Hours per Week	40.0	1	40.0	1							Heures normales par semaine

Comprend les employés d'entretien, de service et les manoeuvres dans les groupes suivants: \*Includes Maintenance and Service employees, and Labourers in the following: Pulp (table 40), Newsprint (table 41), and Paper Other than Newsprint (table 42). Includes Production and Non-Production Labourers.

pâte (tableau 40), papier-journal (tableau 41), et papier autre que papier-journal (tableau 42). Inclut manoeuvre de production et non-production.

Table 44 - PRINTING AND PUBLISHING OTHER THAN DAILY NEWSPAPERS " - Table 44 - IMPRESSION ET ÉDITION AUTRES QUE JOURNAUX QUOTIDIENS "

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

	6.				MA	WAGE KAIE PEK HOUK	EK HOUK - IA	AUX HUKAL	- IAUX HUKAIKE DE SALAIKE	E				
	Hours	COMPOS	COMPOSITOR, HAND	LINOTYP	LINOTYPE OPERATOR	PRESSM	PRESSMAN, OFFSET	PRESSMAN,	IN, CYLINDER		PRESSMAN, PLATEN	BINDERY GIRL, HAND	GIRL,	HAND
LOCALITY	Week	COMP	COMPOSITEUR,	LINO	LINOTYPISTE	PRESSIE	PRESSIER, OFFSET	PRESSIE	PRESSIER, CYLINDRE	1	PRESSIER, PLATINE	OUVRIÈRE (ATELIERS DE RELIURE)	OUVRIÈRE IERS DE RI	LIUR
LOCALITE	Heures normales	Aver	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	inant
	semaine	Moyenne	Préc	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	d	Moyenne Prédominante	Marge	ge
Newfoundland - Terre-Neuve		99	60	60	69	90	49	**	49	**	**	60	60	
St. John's	40.9	1.78	1.74 - 1.96	1.83	1	1	1	1.77	1	1	1	.80	-22-	- 1.04
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse Halifax	39.8	1.99	1.50 - 2.31	1,98	ı	2.11	1.90 - 2.36	1.79	1.63 - 2.17	ı	1	28.	- 27.	88
New Brunswick - Nouveau-Brunswick Saint John	40.0	1	1	2.22	ı	1	1	2.23	1	2.17	1	.87	.83	.94
Québec – Montreal Québec –	38.2	3.04	2.47 - 3.42 2.18 - 2.40	3.09	2.28 - 2.49	3.09	2.35 - 3.98 2.15 - 2.50	2.70	2.25 - 3.05	2.43	2.00 - 2.82	1.42	1.13 - 1.60	1.60
Ontario - Hamilton	38.2	2,83	- 1	1	1	3.41	- 1	2.96	-	2.70	1	1.52	1.30 -	- 1.72
London	39.3	2.60	2.35 - 2.76	2.59	2.05 - 2.78	3.39	2.65 - 3.98	2.54	2.25 - 2.68 $2.41 - 2.68$	2.24	1.94 - 2.39	1.18	1.00 - 1.32 $1.36 - 1.50$	1.32
Ottawa	38.3	2.76	- 1	2.76	- 1	2.90	1	2.74	- 1	2,33	1	1.17	.95 - 1	1.55
Toronto	38.2	3.26	3.10 - 3.50	3.28	3.15 - 3.45	3.32	2.90 - 3.86	2.98	2.70 - 3.16	2.86	2.30 - 3.11	1.57	1.15 -	- 1.71
Manitoba — Winnipeg	38.6	2.72	2.64 - 3.01	2.57	2.00 - 2.89	2.63	2.13 - 3.06	2.56	2.14 - 2.76	2.54	2.37 - 2.96	1.38	1.00 - 1.55	1.55
Saskatchewan Regina.	37.5	2.78	2.79 - 3.07	2.82	2.79 - 2.87	2.78	2.72 - 2.92	2.75	2.46 - 2.90	2.69	1	1.70	1.68 - 1.69	1.69
Alberta – Calgary	40.0	2.69	2.60 - 2.85	2.76	2.60 - 2.95	2.62	2.59 - 3.36	2.69	2.60 - 2.74	2.65	2.42 - 2.85	1.66	1.65 - 1.75	1.75
British Columbia - Colombie-Britannique -	37.8	3.20	3.00 - 3.32	3.23	3.00 - 3.32	3.32	1	3.16	3.00 - 3.29	2.86	2.59 - 3.22	1.95	1.75 -	- 2.04

-Printing and Publishing Other Than Dally Newspapers - Fatablishments primarily engaged in machine and hand typesetting for the printing tarders; in printing and publishing books, weekly newspapers, magazines and pamphlets; in commercial or job printing; in lithographing, photoengraving, stereotyping, and electrotyping; and in bookbinding and general binders work.

Impression et édition autres que journaux quotidiens - Établissements s'occupant principalement de composition (à la main et et à le machine) pour l'imprimerte, d'impression et édition de livres, journaux hebdomadaires, magazines ou périodiques et brochures; de travaux de ville ou impressions commerciales; de lithographie; photogravure stéreotypie et électrotypie; et de reliure et travaux connexes.

Table 45 - DAILY NEWSPAPERS - Tableau 45 - JOURNAUX QUOTIDIENS TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

Octo	October 1 - 1964 - 1er octobre	re	
	-	Wage Rate per Hour -	Taux horaire de salaire
Locality	Hours Hours	Compositor, Hand, and Linotype	Pressman
	Heures	Compositeur, main et linotypiste	Pressier
Localite	normales	Average	Average
		Моуеппе	Moyenne
Nourfoundland Towns-Nource		\$49	*
St. John's	40	2.03	2.05
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse - Halifax	37½ 37½	3.08	3.08 2.79
New Brunswick - Nouveau-Brunswick -  Moncton	40	2.15	2.15 2.34
	44 57	2 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	2.10
Québec	101	2.68	2.69
Trois-Rivières	371/2 - 40	2,50	2.50
Ontario – Belleville	40	2.43	2.43
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	37%	2.84	2.84
Comwall	38%	2,50	2.50

3.25	3.25	37%	Vancouver
			n 1 1 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1
2.83	2.83	40	Edmonton
2.69	2.66	40	Alberta — Calgary
2.62	70.7	37%	Saskatoon
2.58	2.61	371/2	Regina
			Saskatchewan
2.74	2.81	40	Winnipeg
			Manitoba -
2.43	2.43	40	Woodstock
3.29	3.29	37%	Windsor
2.54	2.65	40	Welland
4.17	4.02	35	Toronto
2.93	2.95	38	Sault Ste. Marie
2.75	2.89	38	Sarnia
2.44	2.44	40	St. Thomas
3.12	3.12	37%	St. Catharines
2.81	2.81	38%	Peterborough
3.28	3.18	37% - 38%	Ottawa <sup>2</sup>
2,83	2.83	40	Oshawa
2.25	2.25	40	Orillia
2.66	2.66	40	Niagara Falls
3.28	3.28	37%	London
3,15	3.15	40	Kitchener
2.75	2.84	38% - 40	Kingston
3.21	3,33	40	Hamilton
2.57	2.57	40	Guelph

Standard hours for employees in the composing and press rooms, 2Coverage extended in 1964 to include information from one additional newspaper.

<sup>1</sup>Heures normales des employés des salles de composition et des presses.

<sup>2</sup>Le cadre de l'enquête a été élargi en 1964 pour inclure les renseignements d'un quotidien additionnel.

## Table 46 - AGRICULTURAL IMPLEMENTS! - Tableau 46 - INSTRUMENTS ARATOIRES!

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - Ier octobre

Average Predominant Average Redominant Range Marge Marge Marge Moyenne S \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	ONTABIO
Range   Average	minant
#### Marge	
\$ 1.30 - 1.70 1.86 1.48 - 1.79 1.62 - 2.03	Marge Moyen
1.30 – 1.70	69 69
1.48 – 1.79 1.88 1.62 – 2.03 – – – – – – – – – – – – – – – – – – –	1.54
1.48 – 1.79 1.88  1.62 – 2.03 – – – – – – – – – – – – – – – – – – –	2.30 - 2.65
1.48 - 1.79 1.88 1.62 - 2.03	1
1.62 - 2.03	1
1,62 - 2.03	2.70 - 2.79
1.25 – 1.88 – – – – – – – – – – – – – – – – – –	2,14
1.25 – 1.88 – – – – – – – – – – – – – – – – – –	2.70
1.25 – 1.88 – – – – – – – – – – – – – – – – – –	-
1.25 - 1.88	2,95
1.25 – 1.88 – – 1.79 – – 1.60 – 1.72 – – 1.55 – 1.90 – 43.6	
1.25 – 1.88 – – 1.79 – – 1.79 – – 1.60 – 1.72 – – 1.55 – 1.90 – 2.15 40 – 48 43.6	0000
1,25 – 1,88 – 1,79 – 1,79 – 1,60 – 1,72 – 1,55 – 1,90 – 2,15 – 40 – 48 43.6	
1.25 – 1.88 – 1.79 – 1.79 – 1.60 – 1.72 – 1.55 – 1.90 2.15 40 – 48 43.6	-
1.60 – 1.72 – 1.55 – 1.90 – 1.55 – 1.90 – 43.6	1.83
1.60 - 1.72	
1.60 – 1.72 – – – – – – – – – – – – – – – – – – –	2.78
1.60 – 1.72 – – 1.55 – 1.90 2.15 40 – 48 43.6	- 1
1.60 - 1.72 1.55 - 1.90 2.15 40 - 48 43.6	1
1.60 – 1.72 – 1.55 – 1.90 2.15 40 – 48 43.6	1
1.55 - 1.90 2.15	- 2.28
1.55 – 1.90 2.15	2.23
40 – 48 43.6	2.09
40 – 48 43.6	7.00
40 – 48 43.6	
	- 42.9

See footnote at end of table.

### Table 46 - AGRICULTURAL IMPLEMENTS' - (Concluded) - Tableau 46 - INSTRUMENTS ARATOIRES' - (Fin) PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL & LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

		STR	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR	ARNINGS F	ER HOUR - (	SAINS HOR	- GAINS HORAIRES NORMAUX	×		
Occupation	INDUSTRY	ONJ	ONTARIO							Occumation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Confidence
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	69	69	09	69	69	*	69	
1. Assembler	2.55	2.55	2.27 - 2.92							Assembleur
2. Drill-Press Operator	2.54	2.54	2.44 - 2.73							Conducteur de perçeuse 2
3. Drop-Hammer Operator (Hammer-										Conducteur de marteau
man; Hammer Operator)	2.84	2.84	2.63 - 3.03							pilon 3
4. Forging-Press Operator (Angle-		_								Conducteur de presse
Press; Bulldozer; Upsetter)	2.70	2.70	2.47 - 3.05							à forger 4
5. Grinder	2.69	2.69	2.46 - 2.86							Émeuleur 5
6. Lathe Operator	2.75	2.75	2.57 - 2.92							Conducteur de tour 6
7. Machine Moulder	2.54	2.54	2.02 - 2.88							Mouleur à la machine 7
8. Milling-Machine Operator	2.75	2.75	2.72 - 2.97							Conducteur de fraiseuse 8
9. Painter, Spray	2.59	2.59	1.81 - 3.36							Peintre au pistolet
Operator	2.66	2.66	2.56 - 2.63							mécanique
11. Power-Shear Operator	2.65	2.65	2.32 - 2.86							90
12. Punch-Press Operator	2.63	2.63	2.47 - 2.90							Conducteur de presse à découper 12
13. Spot Welder	2.75	2.75	2.57 - 2.84							Soudeur par point
14. Welder, Production	2.82	2.82	2.65 - 3.02							Soudeur, production 14
Standard Hours per Week	40.6	40.2	ı							Heures normales par semaine

'Agricultural Implements - Establishments primarily engaged in manufacturing agricultural implements, such as ploughs, threshing machines, and binders. Does not include the manufacture of agricultural hand tools.

'Instruments aratoires — Établissements s'occupant suntout de la fabrication d'instruments aratoires, tels que charrues, batteuses et lieuses. Ne comprend pas les outils à main utilisés en agriculture.

## Table 47 - HEATING AND COOKING APPARATUS' - Tableau 47 - APPAREILS DE CHAUFFAGE ET DE CUISSON

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RAT	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	qu	Q VÉBEC	MONT	MONTRÉAL	ONJ	ONTARIO	TOI	TORONTO	Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	6/9	60	66	69	69	69	99	69	6/9	
1. Assembler (Fitter; Stove										
Mounter), Male	1.90	1.78	1.57 - 2.08	1.87	1.55 - 2.15	2.02	1.64 - 2.22	2.07	1.65 - 2.22	Assembleur
3. Assembler, Simple, Female.	1.18	P. 1	1.12 - 1.10	1.33	1 1	1.69	1.42 - 2.10	1 .	06 1 30	Monteuse 3
4. Carpenter, Maintenance	2.00	1.92	1	1	1	2.17	27:1	OT:T	70:1 - 06:	Charpentier, entretien 4
5. Crater	1.79	1.63	1.25 - 1.93	1.67	1.25 - 1.93	2.02	1.85 - 2.22	2.07	1.87 - 2.22	:
6. Drill Press Operator	1.88	1.82	1	1	1	1.91	1.55 - 2.22	2.13	- 1	onne
7. Electrician, Maintenance	2.29	2.20	1	2.28	1	2.38	2.27 - 2.51	2.41	- 1	
	1.88	1.81	1.65 - 1.95	1.84	1.65 - 1.95	1.93	1.60 - 2.16	1.99	1	
9. Forming Press Operator	1.80	1	1	ŧ		1.85	1.60 - 2.20	1	f	Conducteur de presse à former 9
10. Labourer	1.63	1.55	1.40 - 1.75	1.60	1.40 - 1.76	1.71	1.25 - 2.01	ı	ł	
11. Machinist, Maintenance	2.20	2.08	1.90 - 2.23	2.09	1.90 - 2.23	2.34	2.10 - 2.51	2.28	1	
12. Machinist, Production	1.92	1.77	1.60 - 1.92	1.73	1.60 - 1.95	2.05	1.75 - 2.39	2.25	2.17 - 2.39	
13. Patternmaker (Metal or Wood)	1.89	1.80	1.60 - 2.08	1	ı	2.18	ł	1	1	Modeleur (métal ou bois) 13
14. Polisher (Buffer)	1.63	1	1	1	ı	1.58	1.40 - 2.05	1	1	Polisseur14
15. Power Brake	,	,								
Uperator	1.99	06.1	1.65 - 2.05	1.91		2.08	1	2.21		
16. Fower-Shear Uperator	1.30	1.90	1.50 - 2.10	1.69	1.50 - 2.10	2.04	1.75 - 2.22	2.10	1.95 - 2.22	Conducteur de cisallies mécaniques 10
18 Sheet Metal Worker	1.93	2.11	- 1	9.93	1	9 09	1	9 10	1	
19. Shipper	1.88	1.70	- 1	1.78	- 1	2.00	- 1	2.07	1.81 - 2.22	
20. Spot Welder	2.04	1.82	1.60 - 2.03	1.82	1.60 - 2.03	2.11	1.75 - 2.22	2.16	2.12 - 2.22	Soudeur par point 20
21. Tool and Die Maker	2.43	2.20	1.91 - 2.45	2.26	2.05 - 2.45	2.54	2.38 - 2.70	2.57	2.40 - 2.70	Outilleur et matriceur 21
22. Welder, Production	1.96	1.84	1.60 - 1.95	1.87	1.65 - 2.05	2.16	1.65 - 2.41	2.21	1.80 - 2.41	Soudeur, production 22
Standard Hours per Week	41.1	42.8	40 - 48	41.9	40 - 45	40.4	1	40.4	40 - 411/4	Heures normales par semaine

# Table 47 - HEATING AND COOKING APPARATUS' - (Continued) - Tableau 47 - APPAREILS DE CHAUFFAGE ET DE CUISSON - (Suite)

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER H	IOUR - T	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	DE SALA	IRE			
Occupation	MAN	MANITOBA									
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	nte	Moyenne	Pré	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	99	69	69	00	69	69	69	6/3	69	69	
1. Assembler (Fitter; Stove											
2. Assembler, Simple, Male	1 1	1 1									Assembleur
	ı	1									
4. Carpenter, Maintenance	1	ı									Charpentier, entretien 4
5. Crater	1	1									Metteur en caisse 5
6. Drill Press Operator	ı	ı									Conducteur de foreuse à colonne 6
7. Electrician, Maintenance	1 5	ı									
8. Enamel Sprayer (Painter, Spray)	1.80	ı									
10 Labourer	1 1	1 1									Conducteur de presse a former 9
11. Machinist, Maintenance	1	1									Machiniste, entretien 11
12. Machinist, Production	1	1									
13. Patternmaker (Metal or Wood)	ı	1									Modeleur (métal ou bois)13
14. Polisher (Buffer)	1	1									Polisseur 14
15. Power Brake	ı	ı									Conducteur de cintreuse-plieuse
16. Power-Shear Operator	1	1									Conducteur de cisailles mécaniques 16
17. Punch-Press Operator	1										Conducteur de presse à découper 17
18. Sheet Metal Worker	1.75	1.70 - 1.98									Tôlier
19. Shipper	1	1									Expéditeur 19
20. Spot Welder	1	ı									Soudeur par point
21. Tool and Die Maker	1.84	1.69 - 1.98									Outilleur et matriceur
Standard Hours per Week	42.5	ı									Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 47 - HEATING AND COOKING APPARATUS! - (Concluded) - Tableau 47 - APPAREILS DE CHAUFFAGE ET DE CUISSON' - (Fin)

### PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - 1er octobre

		ST	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR	EARNINGS	PER HOUR -	GAINS HO	- GAINS HORAIRES NORMAUX	'n		
Occupation	INDUSTRY	NEW BR	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	QUI	QUÉBEC	NO	ONTARIO	TOF	TORONTO	Oceanostica
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Companion
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Моуецпе	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Accompler (Hitter State	69	6/9	\$€	69	69	69	49	649	69	
Mounter), Male	1.98	1.78	1.54 - 2.14	1.85	1.58 - 2.05	2.13	1.95 - 2.44	2.13	2.07 - 2.34	Assembleur
2. Assembler, Simple, Male	2.18	1	- Language	1	1	2.18	2.10 - 2.31	1	ı	Monteur 2
3. Assembler, Simple, Female	1.93	1	1	1	1	1.93	1.80 - 2.06	1	ł	Monteuse 3
4. Crater	2.03	1	ı	1	1	2.15	2.00 - 2.38	1	1	Metteur en caisse 4
5. Drill Press Operator	1.88	1	1	ı	1	1.96	1	ı	1	Conducteur de foreuse à colonne 5
6. Enamel Sprayer (Painter, Spray)	2.15	į	1	1.82	1.74 - 1.87	2,34	2.00 - 2.63	2.28	2.00 - 2.52	Émailleur au pistolet 6
7. Forming Press Operator	2.20	1	1	2.00	1.70 - 2.21	2.45	2.19 - 2.64	1	ı	Conducteur de presse à former 7
8. Moulder, Bench	1.98	1.90	1.79 - 2.20	ı	1	1	ı	1	ı	Mouleur au chassis
9. Moulder, Floor	2.22	2.27	1.91 - 2.68	1	1	1	1	1	1	Mouleur en fosse 9
10. Polisher (Buffer)	1.90	ı	1	1.83	1.63 - 2.08	1	ı	ı	1	Polisseur 10
11. Power Brake										Conducteur de citreuse-plieuse
Operator	2.19	1	ı	1	1	2.42	2.02 - 2.75	2.42	2.01 - 2.99	mécanique11
12. Power-Shear Operator	2.21	1	ł	1.91	1.69 - 2.17	2.34	2.00 - 2.66	2.28	2.00 - 2.65	Conducteur de cisailles mécaniques 12
13. Punch-Press Operator	2.23	f	1	1.99	1.69 - 2.24	2.13	1.90 - 2.37	2.08	1.90 - 2.37	Conducteur de presse à découper 13
14. Sheet Metal Worker	1.87	1.82	1.73 - 2.13	1	1	1	ı	1	1	Tôlier14
15. Spot Welder	2,18	1	1	1.97	1.70 - 2.24	2.28	2.00 - 2.48	2.27	1.96 - 2.49	Soudeur par point15
16. Welder, Production	2.54	1	ı	1.99	1.69 - 2.17	2.71	2.34 - 3.17	2.60	2.34 - 2.99	Soudeur, production 16
Standard Hours per Week	41.1	40.0	1	42.8	40 - 48	40.4	1	40.4	40 - 411/4	Heures normales par semaine

Heating and Cooking Apparatus – Establishments primarily engaged in manufacturing heating and cooking apparatus, such as stoves, ranges, heaters, furnaces, oil bunners, gas burners, steam and hot water heating apparatus and heating equipment, not elsewhere classified. Establishments classified here may also produce electrical heating equipment, but those primarily engaged in manufacturing household electrical appliances (including electric refrigerators) are classified in Industry No. 357 (Refrigerators, Vacuum Cleaners and Appliances).

'Appareils de chauffage et de cuisson - Établissements s'occupant surtout de la fabrication d'appareils de chauffage et de cuisson, tels que poêles, cuisinières, radiateurs, fournaises, brûleurs à l'huile et à gaz, appareils de chauffage à la vapeur ou à l'eau chaude et appareils de chauffage, non classifiés ailleurs. Les établissements ici classifiés peuvent aussi fabriquer des appareils de chauffage électrique, mais ceux qui fabriquent principalement des appareils électriques ménagers (y compris les réfrigérateurs) sont classifiés dans l'industrie no 357 (réfrigérateurs, aspirateurs et appareils).

# Table 48 - HOUSEHOLD, OFFICE, AND STORE MACHINERY" - Tableau 48 - MACHINERIE DE MAISON, DE BUREAU, ET DE MAGASIN

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - Ier octobre

			WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	E SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	qu	QUÉBEC	NO	ONTARIO	TOR	TORONTO			·
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge	
	56	66	66	69	69	69	66	69	69	
1. Assembler (Bench Assembler)	2.37	1.84	1.15 - 2.40	2.41	1	2.60	2.15 - 2.88			Monteur (monteur à l'établi)
2. Assembler, Simple, Male	1.85	1.45	1.20 - 1.80	1.92	1.75 - 2.20	1.92	1.70 - 2.28			Monteur, simple 2
3. Assembler, Simple, Female	1.70	1.28	1.21 - 1.30	1.98	1.66 - 2.48	2.17	1.67 - 2.50			
4. Carpenter, Maintenance	2.18	1	ı	2.21	1.96 - 2.50	2.31	1			Menuisier, entretien 4
5. Drill Press Operator	2.07	1	1	2.22	-1	2.25	1.90 - 2.88			Conducteur de foreuse à colonne 5
6. Flectrician, Maintenance	2.47	1	1	2.52	2.04 - 3.25	2.70	2.42 - 3.32			Electricien, entretien 6
7. Grinder Operator	2.42	1	1	2.46	1.97 - 2.95	2.55	2.05 - 2.95			Emeuleur 7
8. Inspector, Parts and Products	2.30	1.96	1.75 - 2.14	2.36	1	2.48	2.06 - 2.98			Inspecteur, pièces et produits 8
9. Inspector, Office Machines	2.44	ı	ı	2.47	2.31 - 2.88	1	1			Inspecteur, machines de bureau 9
10. I abourer	1.67	1.50	1.30 - 1.75	1.79	1.65 - 1.92	1.77	1.65 - 2.11			Manoeuvre 10
11. Lathe Operator	2.08	1	1	2.08	1.90 - 2.20	2.11	1.90 - 2.38			Conducteur de tour 11
12. Machinist, Maintenance	2.29	2.20	i	2.32	2.09 - 2.50	2.42	1			Machiniste, entretien
13. Mechanic (Machine Repairman)	2.64	1	1	2.71	2.10 - 3.33	2.81	2.10 - 3.40			Mécanicien (répareur de machines) 13
	2.07	1.76	1	2.10	1.67 - 2.70	2.26	1.77 - 2.75			Fmballeur, produits finis 14
15. Punch-Press Operator	2.04	1	1	2.09	1.90 - 2.30	2.08	1.90 - 2.20			Conducteur de poinçonneuse 15
16. Sheet Netal Norker	2.06	1	1	2.00	1.75 - 2.30	2.15	1.75 - 2.35			Tôlier. 16
17. Shipper	1.99	1.83	1.68 - 1.91	2.05	1.80 - 2.65	2.20	1.88 - 2.73			Fxpéditeur. 17
18. Tool and Die Maker	2.62	2.17	2.15 - 2.25	2.73	2.31 - 3.35	2.93	2.50 - 3.38			Cutilleur et matriceur
19. Welder, Production	2.22	2.04	1.94 - 2.15	2.22	1.95 - 2.39	2.30	2.10 - 2.39			Soudeur, production 19
Standard Hours per Week	40.2	39.9	-	40.3	40 - 421/2	40.1	1			Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 48 - HOUSEHOLD, OFFICE, AND STORE MACHINERY\* - (Concluded) - Tableau 48 - MACHINERIE DE MAISON, DE BUREAU, ET DE MAGASIN\* - (Fin)

### PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - 1er octobre

	100000				Monteur (monteur à l'établi)1	Monteur, simple2	Monteuse, simple	Conducteur de foreuse à colonne 4	Conducteur de tour	Conducteur de poinconneuse 6	Soudeur, production7				Heures normales par semaine
		Predominant Range	Marge Prédominante	49											
Υn		Average	Moyenne	69											
STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX		Predominant Range	Marge Prédominante	₩											
GAINS HOP		Average	Moyenne	49											
PER HOUR -	TORONTO	Predominant Range	Marge Prédominante	649	2.35 - 2.81	2.06 - 2.34	1.79 - 2.08	ł	1	1	1				1
EARNINGS	TOF	Average	Moyenne	69	2.58	2.28	2.04	1	í	ı	i				40.1
TRAIGHT-TIME	ONTARIO	Predominant Range	Marge Prédominante	40	2.35 - 2.79	1.85 - 2.34	1.79 - 2.08	1.92 - 2.42	2.07 - 2.28	1.83 - 2.34	2.04 - 2.43				40 - 421/2
is	ON	Average	Moyenne	<b>\$</b> /9	2.58	2.17	2.04	2.17	2.18	2.10	2.20				40.3
	INDUSTRY	Average	Moyenne	69	2.58	2.15	1.93	2.14	2.16	2.07	2.20				40.2
	Occupation				1. Assembler (Bench Assembler)	2. Assembler, Simple, Male	3. Assembler, Simple, Female	4. Drill Press Operator	5. Lathe Operator	6. Punch-Press Operator	7. Welder, Production				Standard Hours per Week

'Mousehold, Office and Store Machinery - Establishments primarily engaged in manufacturing office and store machinery, such as typewriters, cash registers, coin-operated machines, computing machines, scales and balances and household machines, such as laundry equipment, non-electric refrigerators, washing machines and sewing machines. Establishments manufacturing electric washing machines are also classified in this industry.

'Machinerie de maison, de bureau, et de magasin – Établissements s'occupantsurtout de la fabrication de machines pour bureau et magasin, telles que dacty lographes, caisses entegistreuses, distributeurs automatiques, machines à calculer, balances et machines pour usage domestique, comme batteries de blanchissage, glacières non-électriques, machines à laver et machines à coudre. Fabriques de machines à laver électriques incluses.

### Table 49 - IRON CASTINGS' - Tableau 49 - PIECES DE FUNIE

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

INDUSTRY   Average   Ave	Predoming Marg		MONTRÉAL	ONJ				
Average     Average					ONTARIO	TOI	TORONTO	Occupation
Moyenne   S   S		Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
Carpenter, Maintenance 2.11 2 Chipper and Grinder 1.94 1 Corenaker 2.08 1 Craneman (Crane Operator) 2.28 2 Cupola Charger 2.04 1.84 1 Cupola Tender 2.04 2.09 1 Labourer 2.09 1 Labourer 2.09 1	<b>6</b> 9	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Carpenter, Maintenance         2.11         2           Chipper and Grinder         1.94         1           Coremaker         2.08         1           Craneman (Grane Operator)         2.28         2           Cupola Charger         1.84         1           Cupola Tender         2.04         1           Electrician, Maintenance         2.38         2           Labourer         2.09         1           Labourer         1.81         1	1	69	٠,	*	69	56	••	
Chipper and Grinder         1.94         1           Coremaker         2.08         1           Craneman (Crane Operator)         2.28         2           Cupola Charger         1.84         1           Cupola Tender         2.04         1           Electrician, Maintenance         2.38         2           Inspector         2.09         1           Labourer         1.81         1	00 - 1.56 - 2.40	0 2.11	ı	2.21	1.80 - 2.73	1	1	Charpentier, entretien
Coremaker         2.08           Craneman (Grane Operator)         2.28           Cupola Charger         1.84           Cupola Tender         2.04           Electrician, Maintenance         2.38           Labourer         2.09	67 1.25 - 1.96	99.1	1.55 - 1.73	2.02	1.67 - 2.38	1.94	1.73 - 2.10	Burineuretébarbeurà la meule 2
Craneman (Grane Operator)         2.28         2           Cupola Charger         1.84         1           Cupola Tender         2.04         1           Electrician, Maintenance         2.38         2           Inspector         2.09         1           Labourer         1.81         1	1.40 -	5 2.07	1	2.15	1.74 - 2.46	2.07	1.85 - 2.17	Noyauteur 3
Cupola Charger         1.84           Cupola Tender         2.04           Electrician, Maintenance         2.38           Inspector         2.09           Labourer         1.81	1.76 -		1	2.44	1.77 - 2.85	2.05	1	Grutier 4
Cupola Tender         2.04           Electrician, Maintenance         2.38           Inspector         2.09           Labourer         1.81	1.16 -		1.30 - 2.00	1.96	1.65 - 2.38	1.85	1.78 - 1.86	Chargeur au cubilot 5
Electrician, Maintenance 2.38 Inspector 2.09 Labourer 1.81	1.38 -	0 2.17	1	2.08	1	1.95	1.85 - 2.32	Fondeur au cubilot 6
Labourer 2.09	2.09 -	1	1	2.42	1	2.57	1	Electricien, entretien 7
Labourer 1.81	1.61 -		1	2.10	1.85 - 2.47	1	1	Inspecteur 8
	1.15 -	3 1.62	1.15 - 1.93	1.90	1.68 - 2.14	1.76	1.63 - 2.05	Manoeuvre 9
	1.39 -		ı	2.07	1.79 - 2.64	1.97	1	Pocheur (verseur de métal) 10
	1.65 -		1	2.33	2.10 - 2.61	1	1	
	1.67 -		1	2.14	1	2.46	1	Machiniste, production 12
	1.83 -		1	2.27	1.98 - 2.68	2.16	1	Mécanicien (répareur de machines) 13
	1.85 -		1	2.35	2.20 - 2.60	2.50	2.09 - 2.87	Mécanicien-ajusteur 14
d Moulder) 2.04	1.40 -		1	2.27	1	2.08	1	Mouleur au chassis (à la main) 15
16. Moulder, Floor 2.07   1.91	1.61 -	5 2.21	ı	5.09	1	2.16	1	Mouleur en fosse 16
	1.23 -		1	2.09	1	1.69	1.25 - 2.14	Mouleur à la machine
	1.85 -		1	2.48	1	2.39	1	Modeleur, métal ou bois 18
19. Sand Cutter (Sand Mixer) 1.92 1.57	1.11 -	1.59	1.11 - 2.00	2.02	1	1.85	1	Démêleur de sable 19
20. Shipper 1.93 1.70	70   1.20 - 1.93	1	1	1.97	1.77 - 2.26	1.94	1.75 - 2.26	Expéditeur 20
21. Tool and Die Maker 2.46 -	1	1	1	2.47	2.20 - 2.73	1	,	Outilleur et matriceur 21
22. Trucker, Power 1.99 1.81	31   1.56 - 2.00	- 0	1	2.03	1.74 - 2.24	2.07	1.79 - 2.21	
Welder, Maintenance 2.19			1	2.25	1.91 - 2.64	1	ı	Soudeur, entretien 23
24. Welder, Production 2.11 1.95	95   1.67 - 2.16	1	ı	2.13	1.87 - 2.47	1.95	1	Soudeur, production 24
Standard Hours per Week 40.9 41.0	.0 40 - 45	40.1	1	40.9	40 - 45	40.5	40 - 42	Heures normales par semaine

## Table 49 - IRON CASTINGS' - (Continued) - Tableau 49 - PIÈCES DE FONTE' - (Suite)

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAG	E RATE PER	HOUR -	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	RE DE SA	LAIRE			
Occupation	MA	MANITOBA	ALE	ALBERTA	COLOMBIE	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE					Occupation
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	3
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Моуеппе	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	649	\$ <del>\$</del>	69	<del>\$</del>	69	6/9	\$	49	
1. Carpenter, Maintenance	1	1	1	1	1	1					Charpentier, entretien 1
2. Chipper and Grinder	1.85	1.55 - 1.97	1.96	1.75 - 2.11	2.47	2.43 - 2.53					Burineur et ébarbeurà la meule 2
3. Coremaker	1.98	1.68 - 2.21	2.10	1	2.70	2.62 - 2.79					Noyauteur 3
4. Craneman	1	1	1	1	1	1					Grutier 4
5. Cupola Charger	1.93	1	1	1	1	1					Chargeur au cubilot 5
6. Cupola Tender	1	ı	2.18	1	2.40	ł					Fondeur au cubilot 6
7. Electrician, Maintenance	1	1	1	1	1	1					Electricien, entretien 7
8. Inspector	1	1	1	1	1	1					Inspecteur8
9. Labourer	1.75	1.43 - 1.96	1	1	ı	1					Manoeuvre 9
10. Ladleman (Metal Pourer)	2.06	1	ı	1	1	1					Pocheur (verseur de métal) 10
11. Machinist, Maintenance	1	1	1	1	1	1					Machiniste, entretien 11
12. Machinist, Production	1	1	1	1	ı	1					Machiniste, production 12
13. Mechanic (Machine Repairman)	2.23	2.10 - 2.29	1	1	1	1					Mécanicien (répareur demachines) 13
14. Millwright	1	1	ı	1	1	1					Mécanicien-ajusteur 14
15. Moulder, Bench	1	1	1	1	ı	1					Mouleur au chassis 15
16. Moulder, Floor	1	1	2.07	1.75 - 2.43	2.70	2.64 - 2.75					Mouleur en fosse 16
17. Moulder, Machine	2.00	1.75 - 2.22	1	1	2.68	2.65 - 2.71					Mouleur à la machine 17
18. Patternmaker, Metal or Wood	2.35	ı	2.32	1	1	1					Modeleur, métal ou bois 18
19. Sand Cutter (Sand Mixer)	1.88	1	i	ſ	ı	1					Démêleur de sable 19
20, Shipper	1	1	1	1	2.29	1.90 - 2.45					Expéditeur 20
21. Tool and Die Maker	1	1	1	-	1	1					Outilleur et matriceur 21
22. Trucker, Power	1	1	1	1	1	ı					
23. Welder, Maintenance	1	1	1	1	t	1					Soudeur, entretien 23
24. Welder, Production	1	1	ı	1	1	1					Soudeur, production 24
Standard Hours per Week	40.6	40 - 45	40.7	40 - 461/4	40	1					Heures normales par semaine

## Table 49 - IRON CASTINGS' - (Concluded) - Tableau 49 - PIÈCES DE FONTE' - (Fin)

### PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - 1er octobre

		S	TRAIGHT.TIME	EARNINGS	PER HOUR -	GAINS HO	STRAIGHT.TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	VUX		
Occumation	INDUSTRY	OP	québec	ON	ONTARIO	TO	TORONTO			Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Megenne	Marge Prédominante	
	69	69	6/0	<b>6</b> 9	69	6/9	64	*	69	
1. Chipper and Grinder	2.51	2.42	2.23 - 2.51	2.57	2.15 - 2.83	1	1			Burineuretébarbeurà la meule
2. Coremaker	2.65	2.63	2.48 - 2.83	2.65	2.37 - 3.19	2.33	1			Noyauteur
3. Ladleman (Metal Pourer)	2.29	2.20	1.60 - 2.68	2.33	2.14 - 2.44	1	1			Pocheur (verseur de métal)
4. Moulder, Bench (Hand Moulder)	2.42	2.37	2.25 - 2.42	2.62	2.16 - 2.87	1	1			Mouleur au chassis (à la main)
5. Moulder, Floor	2.89	2.73	2.00 - 3.06	3.00	2.34 - 3.19	2.69	2.42 - 2.80			Mouleur en fosse
6. Moulder, Machine	2.68	2.66	2.56 - 2.71	2.68	2.13 - 3.23	2.40	2.10 - 2.75			Mouleur à la machine
Standard Hours per Week	40.9	41.0	40 - 45	40.9	40 - 45	40.5	40 - 42			Heures normales par semaine

'Iron Castings - Establishments primarily engaged in the manufacture of gray-iron, malleable iron, semi-steel or steel castings.

'Prèces de fonte - Etablissements s'occupant surtout de la fabrication de pièces en fonte grise, en fonte malléable en demi-acier et en acier.

## Table 50 - MACHINE SHOP PRODUCTS 1 - Tableau 50 - PRODUITS D'ATELIERS MÉCANIQUES 1

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGER	ATE PER H	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	HORAIRE DI	E SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	NOVA	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	qué	québec	MONT	MONTRÉAL	ONT	ONTARIO	Ocembation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Company
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	6/9	€6	69	99	60	69	69	so.	
1. Fitter (Bench Machinist)	2,17	ı	ı	1.98	1.65 - 2.20	1.99	1.70 - 2.20	2.31	2.00 - 2.52	Ajusteur (ouvrier à l'établi) 1
2. Grinder	2.03	1	1	2.02	1.83 - 2.31	2.02	1.83 - 2.31	2.03	1.80 - 2.52	Émeuleur 2
3. Labourer	1.51	1	1	1,39	1.15 - 1.62	1.39	1.15 - 1.60	1.56	1.30 - 1.80	Manoeuvre
4. Lathe Operator	2.18	1	1	2.02	1.75 - 2.31	2.02	1.70 - 2.31	2.27	1.70 - 2.60	Conducteur de tour 4
5. Machinist, Production	2.25	1.94	1.65 - 2.25	2.00	1.75 - 2.25	2.02	1.80 - 2.25	2.23	1.80 - 2.52	Machiniste, production 5
6. Mechanic, Maintenance	2.20	1.90	1	2.00	1.85 - 2.25	1.97	1.90 - 2.18	2.25	1.80 - 2.66	Mécanicien, entretien 6
7. Tool and Die Maker	2.47	f	1	2.25	2.10 - 2.45	2.27	2.10 - 2.45	2.57	2.20 - 2.90	Outilleur et matriceur 7
8. Truck Driver, Light and Heavy	1.72	1	1	1.66	1.44 - 1.85	1,65	1.44 - 1.77	1.75	1.35 - 2.05	Conducteur de camion, léger et lourd. 8
9. Welder, Production	2.25	1.86	1.50 - 2.25	2.07	1.76 - 2.45	2,18	1.95 - 2.50	2.19	1.93 - 2.40	Soudeur, production 9
Standard Hours per Week	43.1	44.5	40 - 511/2	44.8	42 - 48	44.7	42 - 48	42.7	40 - 471/2	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

## TABLE 50 - MACHINE SHOP PRODUCTS ' - (Concluded) - Tableau 50 -- PRODUITS D'ATELIERS MÉCANIQUES' - (Fin)

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WA	SE RATE PER	HOUR -	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	E DE SAL	AIRE			
Occupation	TO	TORONTO	MAN	MANITOBA	ALI	ALBERTA	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE			Occuration
	Average	P	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Pré	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	
	<b>6</b> 9	00	89	69	69	649	09	⊌9	69	6/3	
1. Fitter (Bench Machinist)	2.33	2.00 - 2.52	1	1	ı	1	2,40	2.11 - 2.65			Ajusteur (ouvrier à l'établi) 1
2. Grinder	2.20	1.75 - 2.57	1	1	1	1	2.64	1			Emeuleur 2
3. Labourer	1.55	1.40 - 1.66	1.31	1.15 - 1.40	1.53	1.30 - 1.80	2.06	1.65 - 2.35			Manoeuvre 3
4. Lathe Operator	2.28	1.70 - 2.60	1	1	2.29	1.85 - 2.50	2.56	2.30 - 2.77			Conducteur de tour 4
5. Machinist, Production	2.21	1.80 - 2.52	2,13	1.90 - 2.34	2.45	2.20 - 2.65	2.70	2.38 - 2.82			Machiniste, production 5
6. Mechanic, Maintenance	1	1	1	1	2.12	1.95 - 2.20	2.52	2.30 - 2.75			Mécanicien, entretien 6
7. Tool and Die Maker	2.54	2.20 - 2.80	1	1	1	1	1	1			Outilleur et matriceur 7
8. Truck Driver, Light and Heavy	1.77	1.50 - 1.90	ı	1	1.58	1.30 - 1.65	2.06	1			Conducteur de camion, l'éger et lourd 8
9. Welder, Production	2.23	2.01 - 2.40	1.87	1.45 - 2.25	2.33	2.00 - 2.60	2.64	2.35 - 2.80			Soudeur, production 9
			,		1						
Standard Hours per Week	42.8	40 - 47%	43.1	40 - 48	42.7	40 - 44	40.1	1			Heures normales par semaine

\*Machine Shop Products - Machine shops primarily engaged in producing machine parts and equipment, other than complete machines, for the trade. This industry includes machine shops providing custom and repair service and welding service.

'Produits d'ateliers mécaniques - Ateliers mécaniques s'occupant surtout de produire pour le commerce des pièces de machine et outillage autres que machines complètes. Les ateliers mécaniques qui s'occupent de fabrication sur commande, de réparation et de travaux de soudage sont inclus.

### Table 51 - MACHINE TOOLS' - Tableau 51 - MACHINES-OUTILS'

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR	1	10RAIRE D	TAUX HORAIRE DE SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	qui	québec	ON	ONTARIO	TOF	TORONTO			
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	6/9	6/9	₩	60	6/9	649	693	69	69	
1. Assembler	1.83	1	1	1.80	1.49 - 2.03	ı	1			Monteur. 1
2. Drill Press Operator	1.98	1	1	1.94	1.55 - 2.25	2.04	1.94 - 2.12			Conducteur de foreuse à colonne 2
3. Electrician, Maintenance	2.30	1	1	2.39	2.05 - 2.77	1	1			Électricien, entretien
4. Fitter	2.25	2.08	2.00 - 2.15	2.26	2.14 - 2.44	1	1			Ajusteur
5. Grinder Operator	2.21	1	ı	2.28	1.96 - 2.56	2.35	2.12 - 2.60			Émeuleur 5
6. Labourer	1.84	†·	1	1.86	1.60 - 2.05	***	1			Manoeuvre 6
7. Lathe Operator	2.24	2.10	1.90 - 2.30	2.25	2.05 - 2.44	2.25	2.12 - 2.40			:
8. Machinist, Maintenance	2.37	1	1	2,33	2.23 - 2.45	1	1			Machiniste, entretien 8
9. Machinist, Production	2.36	1	1	2.31	1.93 - 2.70	2.58	2.10 - 2.90			Machiniste, production 9
10. Mechanic (Machine Repairman)	2.41	1	1	2,45	2.16 - 2.77	1	1			Mécanicien (répareur de machines) 10
11. Milling Machine Operator	2.20	2.10	1.89 - 2.36	2.23	1.95 - 2.45	1	1			Conducteur de fraiseuse 11
12. Millwright	2.28	1	ı	2.21	1	1	1			Mécanicien-ajusteur 12
13. Moulder, Floor	2.29	ı	1	2.29	2.17 - 2.43	1	1			Mouleur en fosse
14. Patternmaker (Metal; Wood)	2.64	1	1	2.64	1	ı	1			Modeleur (métal; bois)14
15. Shipper	1.89	ı	1	1.85	1.50 - 2.10	1.93	1			Expéditeur 15
16. Tool and Die Maker	2.62	1	ı	2.63	2.29 - 3.00	2.71	2.47 - 3.00			Outilleur et matriceur
17. Welder, Production	2.29	1	1	2.26	2.04 - 2.41	1				Soudeur, production
Standard Hours per Week	41.0	40.9	40 - 43	41.1	40 - 45	40.7	40 - 421/2			Heures normales par semaine

\*Machine Tools — Establishments primarily engaged in manufacturing machine tools which are power driven machines employing a cutting tool for work on metal. Important products classified in this industry are boring and milling, drilling, gear cutting, grinding, honing, and threading machines, lathes, planers, and replacement and repair parts for machine tools. The rebuilding of machine tools and machine-tool accessories are included in this industry.

'Machines.outils - Établissements s'occupant surtout de la fabrication de machines-outils mécaniques utilisant un outil tranchant pour façonner le métal. Les principales machines de cette catégorie comprennent les aléseuses, fraiseuses, foreuses, lineuses, découpeuses d'engrenages, meuleuses, repasseuses à la pierre, tours, raboteuse et taraudeuses. L'industrie englobe aussi la fabrication des pièces de rechange et de réparation de machines-outils et la réfection des machines-outils et la réfection des machines-outils et la réference.

## Table 52 - INDUSTRIAL MACHINERY - Tableau 52 - MACHINERIE INDUSTRIELLE

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RATE	TE PER HOUR	-1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	qui	québec	MOM	MONTRÉAL	LNO	ONTARIO	TOB	TORONTO	
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	99	69	69	69	69	99	66	60	
	2.05	1.91	1.55 - 2.12	1.96	1.65 - 2.20	2.08	1.75 - 2.40	2.11	1.74 - 2.45	Monteur
2. Carpenter, Maintenance	2.13	2.00	1.70 - 2.24	2.06	-1	2.29	1.91 - 2.55	2.43	2.00 - 2.82	ien
	2.06	2.02	1.55 - 2.28	2.06	1.75 - 2.28	2.05	1.80 - 2.25	2.08	1.80 - 2.28	Conducteur de foreuse à colonne
4. Electrician, Maintenance	2.31	2.21	Į	2.23	1	2.37	1	2.39	2.10 - 2.70	Electricien, entretien
5. Fitter (Bench; Floor)	2.22	2.17	1.89 - 2.39	2.18	1	2.23	1	2.23	1.96 - 2.48	Ajusteur (ouvrier à l'établi)
6. Grinder Operator	2.18	2.07	1.45 - 2.55	2.16	1.85 - 2.37	2.22	1	2.09	1.83 - 2.38	Emeuleur
7. Labourer.	1.75	1.65	1	1.63	-	1.81	1	1.81	1	Manoeuvre
8. Lathe Operator	2.19	2.12	1.78 - 2.46	2.17	1.91 - 2.39	2.21	1.94 - 2.44	2.19	1.90 - 2.40	Conducteur de tour
9. Machinist, Maintenance	2.31	2.20	2.00 - 2.40	2.20	2.05 - 2.40	2.27	1.94 - 2.62	2.37	2.06 - 2.70	Machiniste, entretien
10. Machinist, Production	2.32	2.18	1.80 - 2.50	2.08	1	2.27	1	2.40	1	Machiniste, production
11. Mechanic (Machine Repairman)	2.33	2.20	1.85 - 2.60	2.22	2.05 - 2.37	2.38	2.00 - 2.66	2.35	2.05 - 2.62	Mécanicien, (répareur de machines)
12. Milling Machine Operator	2.30	2.16	1.82 - 2.51	2.21	1.90 - 2.51	2.34	2.00 - 3.18	2.21	2.00 - 2.45	Conducteur de fraiseuse
13. Millwright	2.25	2.12	1.88 - 2.30	2.12	1.88 - 2.30	2.31	2.00 - 2.53	2.33	2.02 - 2.53	Wécanicien-ajusteur
14. Moulder, Bench	2.11	1.85	1	1	1	2.10	1.73 - 2.33	ı	1	Mouleur au chassis
15. Moulder, Floor	2.33	1	1	ı	1	2.17	1.84 - 2.48	1	1	Mouleur en fosse
16. Patternmaker (Metal; Nood)	2.54	2.59	1.94 - 2.88	2.78	2.55 - 2.94	2.41	2.19 - 2.66	1	1	Modeleur (métal; bois)
17. Sheet Metal Worker	2.17	2.19	1.70 - 2.98	2.33	1.77 - 3.30	2.21	1.94 - 2.45	2.35	2.05 - 2.56	Tôlier
18. Shipper	1.96	1.81	1.36 - 2.25	1.88	1.61 - 2.23	1.99	1.70 - 2.25	2.03	1.72 - 2.27	Expéditeur
19. Tool and Die Maker	2.56	2.33	2.00 - 2.57	2.39	2.12 - 2.57	2.60	2.21 - 2.90	2.47	2.25 - 2.78	Outilleur et matriceur.
20. Truck Driver, Light and Heavy	1.91	1.84	1.53 - 2.20	1.93	1.53 - 2.23	1.94	1.63 - 2.29	1.90	1.50 - 2.32	Conducteur de camion, léger et lourd
1. Welder, Maintenance	2.21	2.08	1.75 - 2.29	2.11	1	2.17	1.80 - 2.53	2.18	1.80 - 2.40	Soudeur, entretien
2. Welder, Production	2.22	2.14	1.73 - 2.42	2.25	2.04 - 2.42	2.20	1.98 - 2.50	2.35	2.10 - 2.50	Soudeur, production
Standard Hours per Week	41.0	41.8	40 - 48	40.6	40 - 421/2	40.6	40 - 421/2	40.6	40 - 42%	Heures normales par semaine

Table 52 - INDUSTRIAL MACHINERY¹ - (Continued) - Tableau 52 - MACHINERIE INDUSTRIELLE¹ - (Suite)

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	DE SAL	AIRE			
Occumation	MA	MANIFOBA	ALB	ALBERTA	BRITISE	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE					Ocempation
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Pr	Moyenne	Marge Prédominante	Моуеппе	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	66	69	649	69	69	69	69	66	69	<b>≎</b> 9	
1. Assembler	1.80	1.35 - 2.09	1	1	2.62	***************************************					Monteur 1
2. Carpenter, Maintenance	ı	1	1	1	2.57	1					Menuisier, entretien
3. Drill Press Operator	ı	1	1	1	2.39	2.19 - 2.59					Conducteur de foreuse à colonne 3
4. Electrician, Maintenance	ı	1	1	1	1	1					Electricien, entretien 4
5. Fitter (Bench; Floor)	2.02	1	ı	ſ	2.61	2.00 - 2.87					Ajusteur (ouvrier à l'établi) 5
6. Grinder Operator	1	1	ł	1	1	ı					Emeuleur 6
7. Labourer	1.68	ı	1.79	1.68 - 1.87	2.17	1.55 - 2.38					Manoeuvre7
8. Lathe Operator	1	ı	ı	-	2.60	2.42 - 2.87					Conducteur de tour 8
9. Machinist, Maintenance	ı	1	1	1	2.74	1					Machiniste, entretien 9
10. Machinist, Production	1.95	1.65 - 2.17	2.41	-1	2.78	2.70 - 2.90					Machiniste, production 10
11. Mechanic (Machine Repairman)	1	1	2.32	2.25 - 2.50	2.64	2.50 - 2.75					Mécanicien (répareur de machines) 11
12. Milling Machine Operator	ı	ı	1	1	2.74	1					Conducteur de fraiseuse 12
13. Millwright.	ı	1	ı	1	ı	1					Mécanicien-ajusteur13
14. Moulder, Bench	1	ı	ı	1	1	1					Mouleur au chassis 14
15. Moulder, Floor.	ı	1	1	ı	2.73	2.61 - 2.85					Mouleur en fosse 15
16. Patternmaker (Metal; Wood)	ı	1	1	1	3.10	1					Modeleur (métal; bois) 16
17. Sheet Metal Worker	2.00	1.81 - 2.22	1	ı	ı	1					Tôlier 17
18. Shipper	1	1	ı	1	2.27	2.00 - 2.38					Expéditeur 18
	ı	1	1	1	1	1					Outilleur et matriceur 19
20. Truck Driver, Light and Heavy.	ı	1	1	1	2.21	1					Conducteur de camion, léger et lourd 20
21. Welder, Maintenance	ı	ı	2.35	2.10 - 2.85	1	1					Soudeur, entretien 21
22. Welder, Production	2.01	1.94 - 2.11	2.50	2.40 - 2.60	2.68	1					Soudeur, production 22
Standard Hours per Week	41.1	40 - 44	41.1	40 - 44	40.0	1					Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

## Table 52 - INDUSTRIAL MACHINERY¹ - (Concluded) - Tableau 52 - MACHINERIE INDUSTRIELLE¹ - (Fin)

### PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

		ST	RAIGHT-TIME	EARNINGS	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	GAINS HO	RAIRES NORMA	XOX		
Occupation	INDUSTRY	QUÉ	québec	MON	MONTRÉAL	ONJ	ONTARIO	TOF	TORONTO	Occuration
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	occupation.
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	59	69	6/9	69	69	649	69	69	6/9	
1. Assembler	2.53	2.02	1.62 - 2.31	1	1	5.66	2.10 - 2.99	1	1	Monteur
2. Drill Press Operator	2.34	1.91	1.47 - 2.09	1	ı	2.49	2.17 - 2.91	2.24	2.10 - 2.40	Conducteur de foreuse à colonne 2
3. Fitter (Bench; Floor)	2.19	2.10	1.70 - 2.90	f	ı	2.22	1.86 - 2.49	ı	í	Ajusteur (ouvrier à l'établi) 3
4. Grinder Operator	2.47	1.87	1.70 - 2.16	1	1	2.54	2.23 - 2.99	1	ı	Emeuleur 4
5. Lathe Operator	2.33	1.95	1.74 - 2.22	2.29	2.04 - 2.80	2.52	2.10 - 3.06	2.29	2.06 - 2.46	Conducteur de tour 5
6. Machinist, Production	2.43	2.44	2.12 - 3.18	ı	1	2.40	2.13 - 2.81	1	ł	Machiniste, production 6
7. Milling Machine Operator	2.38	1.94	1.70 - 2.20	ı	1	2.54	2.14 - 3.02	t	ı	Conducteur de fraiseuse 7
8. Welder, Production	2.41	1.92	1.70 - 1.97	1	1	2.61	2.14 - 3.15	1	ŧ	Soudeur, production8
Standard Hours per Week	41.0	41.8	40 – 48	40.6	40 - 421/2	40.6	40 - 42%	40.6	40 - 421/2	40 - 42% Heures normales par semaine

Industrial Machinery — Establishments primarily engaged in manufacturing industrial machinery, such as textile machinery, wood-working machinery, pulp and paper machinery and general industrial machinery such as pumping equipment, power transmission equipment, conveyor systems, elevators and other machinery and parts, not elsewhere classified.

Machinerie industrielle — Établissements s'occupant surtout de fabriquer de la machinerie industrielle, telles que machines pour l'industrie textile, machines à bois, machines pour la pulpe et le papier, et machinerie industrielle en général, comme appareillage de pompage, appareillage de transmission d'énergie, systèmes et transporteurs, ascenseurs, monte-charge et autre machinerie et pièces non mentionnées ailleurs.

Table 53 - PRIMARY IRON AND STEEL' - Tableau 53 - FER ET ACIER PRIMAIRES'

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR	- 1	10RAIRE D	TAUX HORAIRE DE SALAIRE			
Occumation	INDUSTRIE	qui	québec	MOM	MONTRÉAL	ON	ONTARIO			Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	66	69	69	69	66	69	69	
1. Carpenter, Maintenance	2.72	2.48	1		1	2.79	2.70 - 2.83			Menuisier, entretien
2. Charger	2.42	2.41	2.39 - 2.45	1	1	2.45	2.31 - 2.63			Chargeur. 2
3. Crane Follower (Crane Chaser)	2.29	2.13	2.01 - 2.19	2.13	2.01 - 2.19	2.31	2.24 - 2.37			Aide grutier (accrocheur de grue) 3
4. Craneman	2.51	2.33	2.25 - 2.40	2.33	2.31 - 2.37	2.52	2.44 - 2.66			Grutier4
5. Craneman, Yard	2.65	1	1	1	ı	2.72	2.44 - 2.83			Grutier, cour 5
6. Electrician, Maintenance	2.86	2.63	2.42 - 2.92	2.71	2.66 - 2.93	2.90	2.70 - 3.09			Électricien, entretien 6
7. Labourer	2.15	2.02	2.01 - 2.07	2.01	1	2.17	2.11 - 2.27			Manoeuvre
8. Ladleman (Metal Pourer)	2.61	1	-	1	1	2.71	2.12 - 2.92			Pocheur (verseur de métal) 8
9. Machinist, Maintenance	2.90	2.81	2.65 - 2.92	2.84	2.79 - 2.92	2.93	2.76 - 3.05			Machiniste, entretien 9
10. Mechanic, Machine Repairman	2.83	2.50	2.35 - 2.60	2.60	2.55 - 2.73	2.85	2.66 - 3.05			Mécanicien, (répareur de machines) 10
11. Millwright, Maintenance	2.83	2.70	2.67 - 2.83	2.72	2.67 - 2.83	2.89	2.68 - 3.09			Mécanicien-ajusteur, entretien 11
12. Oiler	2.40	1	1	1	-	2.44	2.37 2.57			Huileur12
13. Pipefitter, Maintenance	2.78	2.58	1	1	1	2.80	2.57 - 3.03			Tuyauteur, entretien
14. Roll Turner	2.83	1	1	1	1	2.87	2.70 - 3.10			Toumeur de cylindres de laminoir 14
15. Stationary Engineer, 2nd Class	2.97	2.53	2.40 - 2.66	ł	1	3.14	2.89 - 3.68			Mécanicien de mach. fixe, 2e cl 15
16. Stationary Engineer, 3rd Class	2.76	1	1	1	1	2.77	2.57 - 2.96			Mécanicien de mach. fixe, 3e cl 16
17. Stationary Engineer, 4th Class	2.51	1	1	í	1	2.51	2.37 - 2.57			Wécanicien de mach. fixe, 4e cl 17
18. Tool and Die Maker	2.91	2.91	ı	2.91	1	3.04	2.87 - 3.34			Outilleur et matriceur 18
19. Trucker, Power	2.48	2.29	2.18 - 2.40	2.33	2.25 - 2.40	2.54	2.31 - 2.91			Conducteur de chariot automoteur., 19
20. Welder, Maintenance	2.79	2.51	2.38 - 2.67	2.58	2.43 - 2.79	2.82	2.63 - 2.89			Soudeur, entretien 20
Standard Hours per Week	40.02	40.0	ı	40.0	1	40.02	ł			Heures normales par semaine
See footnote at end of table.										

## Table 53 - PRIMARY IRON AND STEEL' - (Concluded) - Tableau 53 - FER ET ACIER PRIMAIRES' - (Fin)

### PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - Ier octobre

		ST	RAIGHT.TIME	EARNINGS	STRAIGHT.TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	GAINS HOR	AIRES HORMA	nx		
Occupation	INDUSTRY	10	québec	MOM	MONTRÉAL	ON	ONTARIO			
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Companion
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	<b>\$</b> 9	<b>6</b> 6	6/3	69	69	<b>6</b> /2	**	649	
Charger	3.08	1	1	ł	1	3.18	2.70 - 3.81			Chargeur
Crane Follower (Grane Chaser)	2.57	1	1	1	1	2.59	2.32 - 2.91			Aide grutier (accrocheur de grue) 2
. Craneman	3.15	1	1	1	ı	3.17	2.62 - 3.85			Grutier 3
. Finisher (Finishing Roller)	3.69	1	1	ı	1	3.81	3.02 - 5.10			Finisseur (laminoir) 4
. Heater	3.78	1	1	1	1	3.97	3.36 - 4.59			Chauffeur 5
. Ladleman (Metal Pourer)	3,35	ł	1	f	1	3.39	2.92 - 3.77			Pocheur (verseur de métal) 6
. Oiler	2.61	ı	1	ı	ı	2.61	2.39 - 2.89			Huileur 7
Roller	4.27	1	1	1	1	4.56	3.91 - 5.17			Lamineur 8
. Rougher	3.38	3.42	3.17 - 3.72	3.42	3.17 - 3.72	3.54	3.08 - 4.24			Dégrossisseur9
Standard Hours per Week	40.1	40.0	1	40.0	1	40.02	ı			Heures normales par semaine

1.

8 4 5 9 6 8 6

\*\*Primary from and Steel - Two main types of establishments are classified in this industry: (1) Blast furnaces primarily engaged in manufacturing (from ore and scrap) pigiron, blast furnace ferro-alloys and castings made direct from the furnace and

(2) steel works and rolling mills engaged in converting pigiron, scrap iron and scrap steel into steel and in hot and cold rolling of steel into blooms, billets, rails, bars and rods. In many cases the processes of conversion and rolling are performed in the same plant. In many establishments the manufacturing processes are carried beyond the rolling stage.

Revised Figures

Fer et acier primaires — Cette industrie comprend deux genres principaux d'établissements:
(1) hauts fourneaux fabriquant surtout, avec du minerai et de la ferraille, de la fonte brute des ferro-alliages de haut fourneau et des pièces de fonte directement du haut fourneau, et

(2) scieries et lamineries transformant en acier la fonte brute et les déchets de fer et d'acier, et laminant l'acier, à chaud ou à froid, en pains, billettes, rails, barres et tiges. Dans bon nombre de cas, la transformation et le laminage s'exécutent dans le même établissement. Dans nombre d'établissements, les procédés de fabrication dépassent le stade du laminage. Chiffres Revisés

Table 54 - SHEET METAL PRODUCTS' - Tableau 54 - PRODUITS DE LA TÔLE'

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

	Occupation		ge inante		Monteur		Electricien, entretien	-	Machiniste, entretien	Machiniste, production	2.59 Mécanicien (répareur de machines)	7.28 Peintre au nistolet	Conducteur de cintreuse-plie	2.37	2.28	2.08	-	1.98	77.7	2.18 Expediteur	2.01 Conducteur de camion, léger et lourd	2.15 Conducteur de chariot automoteur.	Mécanicien de machine fixe, 4e cl 21	Soudeur, entretien 22	2.43 Soudeur, production		44 Heures normales par semaine
	TORONTO	Predominant Range	Marge Prédominante	69	1.75 - 2.67	1	1 1	1.65 -	2.28 -	2.00 -	2.14 -	1.60		1.89 -	1.66 -	1.45 -	1	1.35 -	1.88	- 07 6	1.65	1.66 -	1	1	1.90 -		40 - 44
	T	Average	Moyenne	99	2.19	1 2	2.54	1.87	2.42	2.24	2.39	2.23		2.21	2.04	1.78	1.42	1.65	2.38	2.58	1.90	1.87	2.02	2.28	2.16		41.1
E SALAIRE	ONTARIO	Predominant Range	Marge Prédominante	69	1.75 - 2.20	1.91 - 2.37	1.60 - 2.80	- 1	- 1	ř	1	2.05 - 2.60		1.65 - 2.42	1.61 - 2.28	1.30 - 2.08	1	1	1.08 - 2.87	9.35 _ 9.89	1.50 - 2.15	1.70 - 2.24	- 1	-1	1		40 - 44
HORAIRE	LNO	Average	Moyenne	69	1.95	2.14	2.40	1.81	2.37	2.25	2.37	2.37		2.16	1.95	1.72	1.32	1.71	2.28	2.57	1.85	1.96	2.02	2.35	2.14		41.1
WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	MONTRÉAL	Predominant Range	Marge Prédominante	6/9	1.88 - 2.28	1	1 1	1.50 - 1.85	-1	1	2.03 - 2.53	1.50 - 2.05		- [	1.88 - 2.15	1.20 - 2.10	1	1.30 - 1.90	2.00 - 2.50	2.37 - 2.60	- 1	1.74 - 2.10	1	-	2.01 - 2.40		1
ATE PER	MON	Average	Moyenne	69	2.06	1 0	2.32	1.69	2.33	2.35	2.36	1.89		2.10	2.00	1.84	1 5	1.68	7.34	2.44	1.81	1.91	1	2.34	2.16		40.4
WAGER	QUÉBEC	Predominant Range	Marge Prédominante	60	1.35 - 2.27	1	1.73 - 2.50	1.35 - 1.85	- 1	1.95 - 2.53	1	2.12 - 2.43 $1.50 - 2.05$		1.65 - 2.22	1.53 - 2.15	1.25 - 2.10	1	1.31 - 1.83	1.90 - Z.50	9.20 - 2.01	1.41 - 1.93	-1	1	- 1	1.99 - 2.40		40 - 44
	ιö	Average	Moyenne	₩9	1.98	1.97	2.03	1.63	2.19	2.31	2.31	2.30		2.01	1.92	1.80	13	1.66	Z.34	9.38	1.72	1.83	1	2.27	2.16		40.8
	INDUSTRY	Average	Moyenne	649	1.94	2.08	2.09	1.72	2.33	2.28	2.33	2.35		2.12	1.96	1.76	1.29	1.78	75.27	2.53	1.79	1.94	2.03	2.32	2.19		40.9
	Occupation				1. Assembler	2. Carpenter, Maintenance	F.lectricia Inspector		6. Machinist, Maintenance	7. Machinist, Production	8. Mechanic (Machine Repairman)	9. Nillwright 10. Painter Surav	11. Power Brake		2	13. Punch-Press Operator, Male		15. Sheet Metal Mach. Opr's. Helper	16. Sheet Metal Worker	18 Tool and Die Moker		20. Trucker, Power			23. Welder, Production		Standard Hours per Week

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

	j		WAGE	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	UR - TA	UX HORAIRE	E SALAIR	ш			
Occupation	MAN	MANITOBA	SASKA	SASKATCHEWAN	ALB	ALBERTA	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE			o i de mana
	Average	P	Average	Predominant Hange	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge	
	øė	69	<b>69</b>	09	99	<b>6</b> 9	٠,	80	09	<b>9</b> 9	
1. Assembler	1.76	1.30 - 2.24	t	1	2.21	ı	2.38	1			Nonteur
2. Carpenter, Maintenance	1	ı	1	1	ł	1	1	ı			Menuisier, entretien.
	1	1	1	1	1	1	1	1			Electricien, entretien 3
4. Inspector 5. Labourer	1	1	1.64	1.55 - 1.80	1.60	1.58 - 1.69	1.91	1 1			Inspecteur 4
6. Machinist, Maintenance	1	1	1	1	1	1	1	ı			
	1	1	ı	1	1	1	1	ı			
8. Mechanic (Machine Repairman)	1	1	1	1	1	!	ı	ı			Mécanicien (répareur de machines) 8
10 Pointer Same	1 86	1	1	1	1 1	ı	1	ı			Mecanicien-ajusteur 9
	7.00	ı	ı	1		ı	1	I			Conducteur de cintrense-pliense
Operator	1	ı	1	1	2.15	1.96 - 2.29	1	1			mécanique 11
	1	1	1	1	2.06	1	1	1			Conducteur de cisaille mécanique 12
	1.74	1	ı	ı	1.96	1	ı	1			Conducteur de poinçonneuse 13
	1	ı	1	1	1 4	1	ı	ı			Conductrice de poinçonneuse 14
15. Sheet Metal Mach. Opr's. Helper		1 00 1	100	1 00 0	1.85	1.75 - 1.92	15	1 27 0			teur de mach, a tôle
10. Sheet Metal Worker	2.15	1.70 - 2.60	2.20	2.08 - 2.35	1001	2.33 - 3.03	3.13	74.5 - 64.7			
18. Tool and Die Maker	1 1	1 1	1 1	1 1	76-1	1 1	2.23	1 1			Outilleur of motriceur 18
19. Truck Driver, Light and Heavy	1.46	1	1	1	1.77	1	1	1			lourd
	1.96	1	1	1	1	1	1	1	_		Conducteur de chariot automoteur 20
	1	1	1	1	1	1	1	1			Mécanicien de mach. fixe, 4e cl. 21
22. Welder, Maintenance	1	1	1	1	1	1	1	1			Soudeur, entretien 22
	1.90	1.50 - 2.23	2.24	2.19 - 2.30	2.28	2.13 - 2.33	2.71	2.49 - 2.87			:
Standard Hours per Week	41.0	40 - 421/2	40.0	1	40.0	ı	40.0	1			Heures normales par semaine

## Table 54 - SHEET METAL PRODUCTS' - (Concluded) - Tableau 54 - PRODUITS DE LA TÔLE' - (Fin)

### PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - Ier octobre

		S	TRAIGHT-TIME	EARNING	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	GAINS HOR	AIRES NORMA	n x		
Occupation	INDUSTRY	qui	québec	MONT	MONTRÉAL	TNO	ONTARIO			i de de la constante de la con
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	66	<i>6</i> €	6/5	69	66	*	69	
1. Assembler	2.20	2.16	2.08 - 2.17	2.16	2.08 - 2.17	2.24	1.99 - 2.59			Monteur1
2. Painter, Spray	2.17	1	ŧ	1	1	2.30	ł			Peintre au pistolet
3. Power Brake Operator	2.29	2.14	2.04 - 2.28	2.14	2.04 - 2.28	2.41	1.98 - 2.76			Conducteur de cintreuse-plieuse mécanique
4. Power Shear Operator	2.07	2.12	1.98 - 2.30	2.12	1.98 - 2.30	2.05	1.80 - 2.31			Conducteur de cisaille mécanique 4
5. Punch-Press Operator, Male	2.15	2.13	2.06 - 2.12	2.13	2.06 - 2.12	2.15	1.86 - 2.56			Conducteur de poinçonneuse 5
6. Punch-Press Operator, Female	1.75	ı	ŧ	ı	1	1.74	1.59 - 2.05			Conductrice de poinçonneuse 6
7. Sheet Metal Worker	2.05	1	1	1	ı	1.97	1.56 - 2.64			Tôlier 7
8. Welder, Production	2.31	2.24	2.08 - 2.49	2.24	2.08 - 2.49	2.32	1.94 - 2.73			Soudeur, production
Standard Hours per Week	40.9	40.8	40 - 44	40.4	ı	41.1	40 - 44			Heures normales par semaine

'Sheet Metal Products - Establishments primarily engaged in manufacturing sheet metal building material, enamelled kitchenware, galvanized sheets, stove pipes, auto stampings, metal bottle caps, eaves troughing and similar products. Establishments manufacturing tin cans and tinware or whose primary activity is tinsmithing and sheet metal work on construction projects are not covered.

'Produits de la tôle - Établissements s'occupant surtout de la transformation de la tôle en matériaux de construction, ustensiles de cuisine émaillés, tôles galvanisées, tuyaux de poêle, pièces embouties pour automobiles, capsules métalliques à bouteilles, gouttières de toit et produits analogues. Sont exclus les établissements s'occupant surtout de boîtes et articles en fer-blanc ou s'occupant de ferblanterie et de tôlerie relativement à des projets de construction.

## Table 55 - AIRCRAFT AND PARTS" - Tableau 55 - AVIONS ET PIECES

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - Ier octobre

			WAGE	RATE PE	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	X HORAIRE	DE SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	NOUVEL	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	du de	québec	MOM	MONTRÉAL	ON	ONTARIO	Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	<b>69</b>	<b>6</b> /9	49	69	99	69	60	00	60	
	2.30	1	1	2.27	-1	1	- 1	2.39	- 1	Mécanicien, électricien d'avions 1
2. Aircraft Engine Mechanic	2,34	ı	1	2.36	1	2.36	2.10 - 2.62	2.23	1	moteur d'avions
Aircraft Service Mechanic	2.78	1	ı	2.23	2.15 - 2.31	1	i	2.33	2.17 - 2.45	ons
	2.35		1 1	2.32	1 1	2.32	2.25 - 2.56	2.30	1 1	Chamentier entretien
	2.22	1	1	2.06	1.76 - 2.35	2.06	1.76 - 2.35	2.31	1	Conducteur de perceuse à colonne 6
7. Electrician, Maintenance	2.54	ı	1	2.42	-1	2.42	-1	2.65	- 1	Flectricien, entretien 7
_	2.30	1	1	2.22	1.80 - 2.47	2.22	-1	2.50	1	Emeuleur 8
	2.35	2.26	2.11 - 2.39	2.33	2.14 - 2.54	2.33	1	2.43	1	Inspecteur 9
	1.90	ı	1	1.77	1	1.77	-1	1.98	-1	Manoeuvre 10
	2.39	ı	1	2.26	1	2.26	1	2.48	1	
	2.07	1	1	2.06	1.88 - 2.17	2.06	1.88 - 2.17	2.08	1	
	2.42	2.14	1.96 - 2.27	2.39	2.22 - 2.56	2.39	1	2.54	2.22 - 2.83	
	2.34	ı	1	2.24	1	2.24	1	2.37	1	
	2.36	1	1	2.30	2.14 - 2.63	2.32	2.27 - 2.63	2.62	2.30 - 2.75	
	2.16	2.05	1.87 - 2.27	2.21	1	2.22	1.90 - 2.38	1	1	Mécanicien, réparation et révision 16
	2.39	ı	1	2.28	1	2.28	1	2.49	1	nse
	2.50	1	ı	2.38	2.20 - 2.62	2.38	2.20 - 2.62	2.61	1	
	2.19	ı	ı	2.17	1	2.16	1	2.25	1	istolet
20. Sheet Metal Worker	2.31	ı	1	2.29	1	2.29	1	2.39	1	
21. Stationary Engineer, 2nd Class.	7.07	ı	ı	2.03	2.30 - 2.14	2.03		2.00	1	Mecanicien de machine fixe, 2e cl. 21
	2.37	100	100 - 701	2.32	1	2.32		2.44	2.19 - 2.30	e, 3e cl.
	2.12	20.7	1	00.7	1	7.00	1	2.77	1	
of T. I D. I I I	2.70	2.79	1	7.07	2.30 - 2.72	7.00		27.0	2.33 - 2.63	
23. Iruck Driver, Light and neavy	2.08	1	ı	1.04	1	1.00	1	2.23	ı	
20. Irucker, Fower	2.08	1	1	2.0.7	1	2.0.7	ŧ	2.11	1	
90 Welder, Maintenance	2,40	ı	1	2.31	2.10 - 2.51	2.31	2.10 - 2.51	2.30	2.42 - 2.00	Soudeur, entretien 27
20. weider, Froduction	7.30	ł	ı	2.34	1	7.34	7.75 - 7.57	7.45	1	Soudeur, production28
Standard Hours per Week	40.1	40.0	1	40.1	1	40.1	1	40.1	1	Heures normales par semaine
See footnote at and of table										

Table 55 - AIRCRAFT AND PARTS' - (Concluded) - Tableau 55 - AVIONS ET PIÈCES' - (Fin)

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS October 1 - 1964 - 1er octobre

Average Range Range Marge Marge Range Net Average Range Net Average Noyenne Prédominant Average 8 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	Average Predominant Average Predominant Pr	Average Moyenne	Predominant Av Range Marge Predominante Mo	Average Pree Moyenne Preéd S	Predominant Range Marge Predominante 8	Average Moyenne	Predominant Range Marge Prédominante	
Average Range Range Range Range Range Range Average Range Average Range Range Average Range September 2.33 2.17 – 2.45 – 2.57 2.42 – 2.69 – 2.57 2.42 – 2.69 – 2.57 2.45 – 2.69 – 2.57 2.46 2.37 – 2.69 – 2.58 2.46 2.39 – 2.51 2.50 – 2.51 2.50 – 2.51 2.50 – 2.51 2.50 – 2.51 2.50 – 2.51 2.50 – 2.51 2.50 – 2.51 2.50 – 2.51 2.50 – 2.52 2.48 – 2.53 – 2.48 2.55 2.48 – 2.53 2.48 – 2.53 2.48 – 2.53 2.48 – 2.53 2.48 – 2.53 2.48 – 2.53 2.48 – 2.55 2.53 – 2.55 2.55 2.53 – 2.55 2.5	Average Predominant Average Range Moyenne Prédominante Moyenne Prédominante Moyenne 2.53 2.17 - 2.45 - 2.57 2.42 - 2.69 - 2.51 2.47 - 2.53 2.46 2.77 2.09 2.51 2.47 - 2.53 2.46 2.57 2.09 2.51 2.50 - 2.53 - 2.51 2.50 2.53 - 2.51 2.50 - 2.53 - 2.51 2.50 - 2.53 - 2.51 2.50 - 2.53 - 2.51 2.50 - 2.53 - 2.53 - 2.54 2.39 - 2.83 - 2.53	Average Moyenne				Average Moyenne	Predominant Range Marge Prédominant \$	
Moyenne   Predominante   S	Moyenne Prédominante Moyenne Prédominante Moyenne 2.33 2.17 - 2.45 - 2.57 2.42 - 2.69 - 2.70 2.68 - 2.75 - 2.46 2.75 2.46 2.37 - 2.09 2.51 2.50 2.57 2.49 2.57 2.49 2.57 2.09 2.51 2.50 2.57 2.09 2.51 2.50 2.53 - 2.64 2.39 - 2.83 - 2.64	Moyenne				Moyenne \$	Marge Prédominant	
Aircraft Electrical Mechanic	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$			69	ø,	69	49	Mécanicien, électricien d'avio Mécanicien, moteur d'avions Mécanicien, padraulique d'avions Mécanicien, service d'avions Charpentier, entretien Conducteur de perceuse à colon Electricien, entretien
Aircraft Electrical Mechanic	2.53 2.17 2.45 2.57 2.42 2.69 2.57 2.48 2.75 2.48 2.75 2.46 2.51 2.46 2.37 2.09 2.51 2.50 2.57 2.09 2.51 2.50 2.57 2.09 2.51 2.50 2.59 2.51 2.50 2.59 2.59 2.59 2.59 2.59 2.59 2.89 2.89							Mécanicien, électricien d'avio Mécanicien, moteur d'avions Mécanicien, hydraulique d'avions Charpentien, entretien Conducteur de perceuse à color Electricien, entretien
Aircraft Hugfault Rechanic 2.33 2.17 - 2.45 - 2.69  Aircraft Service Mechanic 2.57 2.42 - 2.69 - 2.52  Drill-Press Operator 2.57 2.70 2.68 - 2.75  Electrician, Maintenance 2.57 2.46 - 2.53  Labourer 2.51 2.47 - 2.53  Labourer 2.51 2.47 - 2.53  Labourer 2.51 2.47 - 2.53  Labourer 2.51 2.48 2.77 - 2.00  Machinity Production 2.51 2.00 2.03  Machinity Production 2.54 2.99 - 2.83  Machinity Repair and Overhaul 2.54 2.48 - 2.53  Mechanicy Repair and Overhaul 2.55 2.48 - 2.53  Painter, Spray 2.40 2.28 - 2.45  Shet Metal Worker 2.40 2.28 - 2.45  Shet Metal Worker 2.40 2.28 - 2.45  Shet Metal Worker 2.40 2.28 - 2.45  Shationary Engineer, 2nd Class Stationary Engineer, 2nd Class	2.33 2.17 – 2.45 – 2.57 2.42 – 2.69 – 2.70 2.68 – 2.75 – 2.46 2.37 2.47 – 2.59 2.51 2.50 2.51 2.50 2.53 – 2.51 2.50 2.53 – 2.54 2.39 – 2.83 – 2.83							Mécanicien, hodraulique d'avious. Mécanicien, service d'avions. Charpeniter, entretien Conducteur de perceuse à color Electricien, entretien Emeuleur
Aircraft Service Mechanic 2.57 2.42 – 2.69 – 2.52 Drill-Press Operator 2.57 2.70 2.68 – 2.75 — 2.70 2.08 – 2.70 2.08 – 2.71 2.51 2.47 – 2.53 1 2.46 2.37 – 2.60 2.08 2.07 – 2.69 2.07 2.08 2.07 – 2.69 2.07 – 2.60 2.08 2.07 – 2.60 2.08 2.07 – 2.60 2.08 2.07 – 2.60 2.08 2.07 – 2.60 2.08 2.07 – 2.60 2.08 2.07 – 2.60 2.08 2.07 – 2.60 2.08 2.07 – 2.60 2.08 2.07 – 2.60 2.08 2.08 2.08 2.08 2.08 2.08 2.08 2.0	2.57 2.42 – 2.69 – 2.52 – 2.70 2.68 – 2.75 – 2.44 2.37 – 2.66 2.75 – 2.51 2.47 – 2.09 – 2.51 2.50 – 2.53 – 2.64 2.39 – 2.83 – 2.83 – 2.83							Mécanicien, service d'avions Charpeniter, entretien Conducteur de perceuse à color Electricien, entretien Emeuleur
Drill-Press Operator	2.52 2.70 2.68 - 2.75 - 2.51 2.51 2.47 - 2.53 - 2.46 2.08 2.07 - 2.09 2.51 2.50 - 2.53 - 2.09 2.51 2.50 - 2.53 - 2.09							Charpentier, entretien  Conducteur de perceuse à color Electricien, entretien  Eneuleur
Electrician, Maintenance   2.70   2.68   2.75	2.70 2.68 2.75 2.51 2.47 2.53 2.00 2.02 2.08 2.07 2.09 2.51 2.50 2.50 2.51 2.50 2.50 2.50 2.51 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50							Electricien, entretien Emerleur
Carinder	2.51 2.47 - 2.53 - 2.46 2.37 - 2.60 2.12 2.08 2.07 - 2.09 2.51 2.50 - 2.53 - 2.51 2.50 - 2.53 - 2.54 2.39 - 2.83 -							Émeuleur Inspecteur
Labouetor 2.46 2.37 2.60 2.12  Lathe Operator 2.08 2.07 2.09  Lathe Operator 2.08 2.07 2.09  Lathe Operator 2.51 2.50 2.23 - 2.54  Machine Operator 2.64 2.39 2.83 - 2.64  Mechanic, Maintenance 2.66 2.39 2.75 - 2.66  Milling Machine Operator 2.52 2.48 2.25  Milling Machine Operator 2.52 2.48 2.245  Sheet Metal Worker 2.40 2.28 2.45  Sheet Metal Worker 2.46 2.45 2.45  Shationary Engineer, 2nd Class 2.74 2.71 2.79 2.55  Subasseembler 2.55 2.53 2.56 - 2.55	2.46 2.37 - 2.60 2.12 2.08 2.07 - 2.09 - 2.51 2.50 - 2.53 - 2.64 2.39 - 2.83 - 2.83							nepeotenn
Lathe Operator Lathe Operator Machine Operator Machinist, Production Machinist, Production Machinist, Production Mechanic, Repair and Overhaul Milling Machine Operator Mil	2.08 2.01 2.50 - 2.53 - 2.51 2.50 - 2.53 - 2.64 2.39 - 2.83							M
Machine Operator         2.64         2.39 - 2.83         -           Machinist, Production         2.64         2.39 - 2.83         -           Machinist, Production         2.66         2.39 - 2.75         -           Mechanic, Repair and Overhaul         2.52         2.48 - 2.53         -           Milling Machine Operator         2.40         2.28 - 2.45         -           Painter, Spray         2.40         2.28 - 2.45         -           Sheet Metal Worker         2.46         2.42 - 2.45         -           Stationary Engineer, 2nd Class         2.74         2.71 - 2.79         -           Stationary Engineer, 3rd Class         2.55         2.53 - 2.56         -           Subassembler         -         -         -         -	2.64 2.39 – 2.83							Conducteur de tour
Machinist, Production         2.64         2.39 - 2.83         -           Major Assembler         2.66         2.39 - 2.75         -           Mechanic, Repair and Overhaul         2.52         2.48 - 2.53         -           Milling Machine Operator         2.40         2.28 - 2.45         -           Painter, Spray         2.40         2.28 - 2.45         -           Sheet Metal Worker         2.46         2.42 - 2.45         -           Stationary Engineer, 2nd Class         2.74         2.71 - 2.79         -           Stationary Engineer, 3rd Class         2.55         2.53 - 2.56         -           Subassembler         -         -         -         -	2.64 2.39 - 2.83							Conducteur de machine
Mechanic, Maintenance 2.66 2.39 – 2.75 – 2.06 Mechanic, Maintenance 2.52 2.48 – 2.53 – 2.06 Milling Machine Operator 2.52 2.48 – 2.53 – 2.45 – 2.45 Painter, Spray 2.46 2.42 – 2.45 – 2.45 Shationary Engineer, 2nd Class 2.74 2.71 – 2.79 – 2.45 Shationary Engineer, 3nd Class 2.55 2.53 – 2.56 – 2.55 2.53 – 2.56 – 2.55 2.53 – 2.56 – 2.55 2.55 – 2.5								Machiniste, production
Mechanic, Repair and Overhaul	9.66 9.30							Monteur de grosses pièces
Milling Machine Operator. 2.52 2.48 – 2.53 – Milling Machine Operator. 2.52 2.48 – 2.53 – 2.40 Earlier, Spray Sheet Metal Worker. 2.46 2.45 – 2.45 Sheet Metal Worker. 2.46 2.45 – 2.45								Mécanicien, réparation et révision 16
Millwright  2.40 2.28 - 2.45 - 2.45 Sheet Metal Worker 2.46 2.42 - 2.45 - 2.45 Stationary Engineer, 2nd Class 2.74 2.71 - 2.79 - 2.55 Stationary Engineer, 3nd Class 2.55 2.55 - 2.56 - 2.55 Subject S	2.52 2.48 - 2.53			_				Conducteur de fraiseuse
Sheet Metal Worker         2.46         2.42         2.45         -           Shetionary Engineer, 2nd Class         2.74         2.71         -         -           Shationary Engineer, 3rd Class         2.55         2.53         2.56         -         -           Subassembler         -         -         -         -         -         -	9.40 9.8 - 9.45							Mecanicien-ajusteur
Stationary Engineer, 2nd Class 2.74 2.71 - 2.79 - Stationary Engineer, 3rd Class 2.55 2.53 - 2.56 - Subassembler	2.46 2.42 - 2.45							Tôlier
Stationary Engineer, 3rd Class 2.55 2.53 - 2.56 - Subaasembler	2.74 2.71 - 2.79			_				Mécanicien de machine fixe, 2e cl.
Subassembler	2.55   2.53 - 2.56			_				Mécanicien de machine fixe, 3e cl.
24 Tool and Die Maker 283 278 - 283 -	9.83 9.78 - 9.83							Monteur de sous-ensemble
Truck Driver, Light and Heavy 2.34 2.27 - 2.37 -	2.34 2.27 - 2.37 -			_				Cond. de camion, léger et lourd
Trucker, Power 2.23 2.22-	. 2.23 2.22 - 2.26 -			_				Conducteur de chariot automoteur 26
Welder, Maintenance	2.59 2.53 - 2.66 -			_				Soudeur, entretien
1000	1 000							Soudeur, production
Standard Hours per Week	40.0			_				Heures normales par semaine

\*Avions et pièces - Établissements s'occupant surtout de la fabrication d'aéroplanes, d'aéro-glisseurs et de pièces d'avion, telles que engins, hélices et flotteurs. Cette industrie comprend également la réparation d'avions. Alrected and Parts - Latablehments primarily engaged in manulacturing aeroplanes, gidders and aircraft parts, auch as engines, propellers, and pontoons. Aircraft repair is included in this industry.

## Table 56 - AUTO REPAIR AND GARAGES! - Tableau 56 - REPARATION D'AUTOMOBILES ET GARAGES

October 1 - 1964 - Ier octobre

	612		MECHANI	MECHANIC, AUTOMOTIVE			AUTOMO	AUTOMOBILE BODYMAN	
	Hours		MÉCANICIEN, VÉHICULES AUTOMOBILES	HICULES AUTON	IOBILES		RÉPAREUR	RÉPAREUR DE CARROSSERIE	E
LOCALITY	Week	Wage Ra	Wage Rate per Hour (TIME WORK)	Straight-Time (PIECE OR II	Straight-Time Earnings per Hour (PIECE OR INCENTIVE WORK)	Wage Ro (TIM	Wage Rate per Hour (TIME WORK)	Straight-Time (PIECE OR I	Straight-Time Earnings per Hour (PIECE OR INCENTIVE WORK)
LOCALITÉ	Heures	Taux hora (TRAVAII	Taux horaire de salaire (TRAVAIL AU TEMPS)	Gains hor	Gains horaires normaux (TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME)	Taux hora	Taux horaire de salaire (TRAVAIL AU TEMPS)	Gains hor	Gains horaires normaux (TRAVAIL A LA PIÈCE OU A PRIME)
	normales par semaine	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range
		Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante
N		66	66	46	<b>\$</b> €	49	640	60	60
St. John's	44.5	1.85	1.80 - 1.90	ı	1	1.84	1.80 - 1.90	į	1
Malifax Sydney	43.7	1.90	1.75 - 2.05 $1.80 - 1.95$	1.98	1.84 - 2.06 $1.86 - 1.96$	1.91	1.80 - 2.00 $1.81 - 1.95$	2.25	1.94 - 2.31
New Brunswick - Nouveau-Brunswick Woncton	43.5	1.69	1.60 – 1.80		1	1.56	- 1	1	1
Saint John Ouébec -	48.6	1.75	1.65 - 1.80	ı	1	1.79	1.70 - 1.85	1	1
Chicoutimi Drummondville	46.0	2.04	1.55 - 1.80	1 1	1 1	2.08	1 1	1 1	1.1
[Iul]	48.0	1.85	1.60 - 2.04	2.23	1.77 - 2.40	1.83	1	2.35	2.18 - 2.75
Montréal	45.3	2.03	1.75 – 2.35	2.06	1.76 - 2.14	2.03	1.80 - 2.25	2.20	1.75 - 2.49
Sherbrooke	48.0	1.83	1.75 – 2.21	1 1	i	1.77	1.50 – 1.90	1 1	1 1
Ontario -	2.54	1.75	1.35 – 1.95	1	1	P. 78	1.51 – 1.92	I	1
Shartford	48.0	1.84	1.60 - 2.02	2.08	1 1	1.83	1.65 - 2.02	1 1	1 1
Cornwall	46.3	100	1	2.12	1.97 - 2.40	1000	-	1	1
Galt Galt	49.0	1.91	1.80 - 2.00	ıi	1 1	1.96	1.70 - 2.25	1 1	1 1
Guelph	49.1	1.98	1	2.01	1.95 - 2.10	1.90	1	1000	1000
Kingston	46.7	1.95	1 1	2.23	1 1	2.03	1 1	97.7	1 1
Kitchener - Waterloo London	48.8	2.04	1.90 – 2.15	2.34	2.08 - 2.55 $2.05 - 2.42$	1.97	1.70 - 2.15 $1.81 - 2.14$	2.14	2.05 - 2.36

Table 56 - AUTO REPAIR AND GARAGES' - (Concluded) - Tableau 56 - RÉPARATION D'AUTOMOBILES ET GARAGES' - (Fin)

October 1 - 1964 - ler octobre

	Standard		MECHAN	MECHANIC, AUTOMOTIVE			AUTOMO	AUTOMOBILE BODYMAN	
	Hours		MÉCANICIEN, VÉ	MÉCANICIEN, VÉHICULES AUTOMOBILES	OBILES		RÉPAREUR	RÉPAREUR DE CARROSSERIE	ш
LOCALITY	× ×	Wage R (TIM	Wage Rate per Hour (TIME WORK)	Straight-Time (PIECE OR IN	Straight-Time Earnings per Hour (PIECE OR INCENTIVE WORK)	Wage Ra (TIME	Wage Rate per Hour (TIME WORK)	Straight-Time (PIECE OR II	Straight-Time Earnings per Hour (PIECE OR INCENTIVE WORK)
LOCALITÉ	Heures	Taux hore	Taux horaire de salaire (TRAVAIL AU TEMPS)	Gains hor	Gains horaires normaux (TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME)	Taux hora	Taux horaire de salaire (TRAVAIL AU TEMPS)	Gains ho	Gains horaires normaux (TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME)
	par	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range
		Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante
		49	60	89	*	66	66	**	99
)shawa	47.6	1	1	2.10	2.01 - 2.21	1	1	2.26	1.65 - 2.77
Uttawa	45.7	2.01	1.75 - 2.28	2.28	2.00 - 2.56	2.01	1.75 - 2.30	2.29	1.87 - 3.09
Sault Ste. Marie	47.4	1 1	1 1	2.10	i 1	9.47	1	1 1	ı
Sudbury - Copper Cliff	46.4	1	1	2.33	2.21 - 2.84	1	1	2.29	2.20 - 2.61
St. Thomas	47.4	1	1	1	ı	1.73	1	1	1
Toronto	45.0	2.26	2.00 - 2.47	2.58	2.09 - 3.08	2.24	1.89 - 2.52	2.66	2.16 - 3.17
Welland	47.6	1	i	2.27	1	1	1	1	1
Windsor	46.4	1	ı	2.34	1.88 - 2.77	1	ı	ı	ſ
Winnipeg Saskatchewan	46.1	1.84	1.58 - 2.10	2.08	1.85 - 2.28	1.84	1.59 - 2.00	2.15	1.85 - 2.40
Moose Jaw	44.0	1	ı	2.01	1.95 - 2.02	1	1	2.03	1
Regina	44.0	1	f	2.16	2.10 - 2.15	1	1	2,10	1
Saskatoon	44.0	2.11	2.10 - 2.15	2.25	1.91 - 2.70	2.08	1.70 - 2.15	2.40	2.07 - 2.78
Calgary	43.7	2.32	2.20 - 2.40	2.36	1	2.35	1	2.36	2.30 - 2.40
Edmonton	43.4	2.24	2.06 - 2.35	ı	ı	2.28		1	1
Vancouver Victoria	40.1	2.71	2.70 - 2.75	2.74	2.50 - 3.06 $2.58 - 2.83$	2.70	2.70 - 2.80 $2.48 - 2.60$	2.88	2.65 - 3.21

'Auto Repair and Garages - Establishments primarily engaged in the repair of automobiles, motortrucks, tires and in the live storage of automobiles for the general public. Establishments owned and operated by concerns for their own use and not offering their services to the general public are not included. Filling stations and service stations which are primarily engaged in retail selling of gasoline and oil are not included.

'Réparation d'automobiles et garages - Établissements s'occupant surtout de la réparation d'automobiles, de camions, de pueus et de remisage d'automobiles du grand public. Sont exclus les établissements propriétés privées et exploitées pour le service exclusif du propriétaire et ne servant pas le public général. Les postes d'essence et les stations-services s'occupant surtout de la vente au détail de l'essence et de l'huile sont aussi exclus.

## Table 57 - MOTOR VEHICLES' - Tableau 57 - VÉHICULES À MOTEUR'

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

INDUSTRY
ш
Average Average Range
Moyenne Moyenne Prédominante
<i>∞</i> ,
2.47   1.84   1.45 -
2.51
2.66
2.86
2.50
2.50
2.47
2.88
2.83
2.57
2.52
2.53
2.24   1.78   1.40 - 2.02
2.92
2.82
2.99
1
2.47   1.99   1.75 - 2.25
2.76
40.3 45.4 42½ – 48 —

\*Motor Vehicles - Establishments primarily engaged in manufacturing or assembling complete vehicles, such as passenger automobiles, commercial cars and buses, trucks and truck trailers, universal carriers and special purpose motor vehicles (ambulances, taxicabs, etc.).

\*\*Méhicules à moteur — Établissements s'occupant surtout de la fabrication et de l'assemblage de véhicules à moteur complets, tels que voitures (voyageurs), autobus, camions et remorques, véhicules a chenilles, et véhicules speciaux (ambul-ances, taxis, etc.).

Table 58 - MOTOR VEHICLE PARTS AND ACCESSORIES 1 - Tableau 58 - ACCESSOIRES ET PIÈCES DE VÉHICULES À MOTEUR

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	SATE PER	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	HORAIRE	DE SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	QUÉ	québec	MOM	MONTRÉAL	ONJ	ONTARIO	TOI	TORONTO	Occumation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Confessor
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	85	<b>6</b> 49	649	69	69	00	66	<b>6</b> €	65	
1. Assembler, Male	2.16	1.57	1.25 - 1.85	1.66	1.44 - 1.90	2.23	1.65 - 2.52	1.94	1.50 - 2.26	
2. Assembler, Female	1.46	1	1	1	1	1.46	1.00 - 2.21	1.16	1.00 - 1.48	Assembleuse2
	2.33	1	1	1	1	2.34	1.81 - 2.64	1.96	1	
4. Electrician, Maintenance	2.72	1.96	1	2.01	1	2.76	2.40 - 2.90	2.53	2.18 - 2.70	
5. Grinder	2.42	1	1	1	1	2.45	1.98 - 2.55	2.05	1	:
6. Heat Treater	2.35	1.82	1.74 - 1.87	1.82	1.74 - 1.87	2.35	1	2.26	2.08 - 2.35	nermique
7. Inspector, Male	2.37	1.84	1.60 - 2.06	1.90	1.57 - 2.22	2.38	2.00 - 2.53	2.28	1.94 - 2.54	Inspecteur7
8. Inspector, Female	1.75	1	1	1	1	1.75	1.03 - 2.35	1.72	1.53 - 2.03	Inspectrice 8
9. Labourer	2.06	1.14	.90 - 1.40	1.43	1	2.10	1.60 - 2.41	1.79	1.36 - 2.28	
10. Lathe Operator	2.47	1.89	1	1	1	2.48	2.09 - 2.64	1	1	English Control
11. Machine Operator, Male	2.29	1.70	1.40 - 1.85	1.77	1.70 - 1.85	2.32	1.85 - 2.53	2.09	1.78 - 2.35	
12. Machine Operator, Female	1.60	1	1	1	1	1.60	1.21 - 2.03	1.27	1.05 - 1.55	ne
13. Machinist, Maintenance	2.69	1	1	ı	1	2.70	2.17 - 2.97	2.54	2.13 - 2.70	:
14. Mechanic (Machine Repairman)	2.59	2.05	1.98 - 2.25	2.05	1.98 - 2.25	2.63	1	2.57	2.35 - 2.70	nachines)
15. Milling Machine Operator	2.48	1	1	1	ı	2.48	2.26 - 2.55	ŀ	1	use
16. Millwright	2.69	1.98	1	1.98	1	2.71	-1	2.51	1	
17. Painter, Spray	2.04	1.62	1	1.75	1	2.09	1	2.02	1.70 - 2.26	istolet
18. Pipefitter	2.68	1	1	1	1	2.70	2.54 - 2.89	1	ı	
19. Punch-Press Operator	2.03	1.76	1.65 - 2.00	1.76	1.65 - 2.00	2.04	ı	1.71	1	esse à découper
20. Set-Up Man	2.41	ł	1	1	1	2.41	1	2.18	1.85 - 2.45	steur
21. Sheet Metal Worker	1.96	1.83	1	1	ı	1.98	1.75 - 2.25	1.94	1.60 - 2.20	Tôlier 21
22. Tool and Die Maker	2.70	ı	1	1	1	2.70	2.28 - 3.05	2.56	2.20 - 2.75	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *
23. Welder, Machine	2.25	ı	1	1	1	2.20	1	1.99	1.81 - 2.78	
24. Welder, Maintenance	2.64	1.93	1.65 - 2.11	2.01	1	2.71	2.30 - 2.83	2.41	2.10 - 2.70	Soudeur, entretien 24
25. Welder, Production	2.19	1.87	1	2.04	40	2.13	1.81 - 2.40	2.06	1.90 - 2.20	Soudeur, production 25
	40.4	44.7	42 - 49	.43.8	42 - 47	40.3	1	40.9	40 - 45	Heures normales par semaine

# Table 58 - MOTOR VEHICLE PARTS AND ACCESSORIES - (Concluded) - Tableau 58 - ACCESSOIRES ET PIÈCES DE VÉHICULES À MOTEUR - (Fin)

### PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - 1er octobre

			STRAIGHT-TIM	AE EARNING	GS PER HOUR	- GAINS HO	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	AUX		
Occupation	INDUSTRY	ONJ	ONTARIO	TOI	TORONTO					
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	5/5	<b>6</b> 9	66	69	69	49	649	66	6/9	
1. Assembler, Male	2.33	2.33	1.60 - 3.14	2.37	1.50 - 3.60					Assembleur 1
2. Assembler, Female	1.90	1.90	1.25 - 2.54	1.69	1.10 - 2.41					Assembleuse
3. Grinder	2.43	2.43	2.25 - 2.62	2.47	2.41 - 2.62					Émeuleur3
4. Heat Treater	2.59	2.59	ı	1	1					Préposé à traitement thermique 4
5. Inspector, Female	1.97	1.97	1.60 - 2.48	ı	1					Inspectrice
6. Lathe Operator	2.66	2.66	2.17 - 3.14	1	1					Conducteur de tour.
7. Machine Operator, Male	2.49	2.49	2.41 - 2.53	2.45	2.41 - 2.52					Conducteur de machine 7
8. Machine Operator, Female	2.01	2.01	1.64 - 2.41	1	ı					Conductrice de machine
9. Painter, Spray	2.22	2.22	1	1	1					Peintre au pistolet 9
10. Punch-Press Operator	2.19	2.19	1.74 - 2.50	ı	1					Conducteur de presse à découper 10
11. Set-Up Man	2.63	2.63	2.29 - 2.77	2.74	2.67 - 2.77					Monteur-ajusteur 11
12. Welder, Machine	2.23	2.23	2.00 - 2.77	1	1					Soudeur à la machine 12
Standard Hours per Week	40.4	40.3	ı	40.9	40 - 45					Heures normales par semaine
								-		

"Motor Vehicle Parts and Accessories — Establishments primarily engaged in manufacturing motor vehicle parts, bodies and body parts and accessories for use in motor vehicles, such as engines, brakes, clutches, arkes, gears, transmissions, wheels, frames, tops, radiators, head lamps, springs and automobile hardware. Does not include the manufacture of tires and tubes, batteries, and automobile plass.

\*\*Accessoires et pièces de véhicules à moteur - Flablissements s'occupant surtout de la fabrication de pièces de véhicules automobiles, carrosseries et pièces de carrosseries et accessoires servant aux véhicules automobiles, tels que moteurs, freins, embrayages, essieux, engrenages, transmissions, roues, châssis, capotes, radiateurs, phares, ressorts et quincaillerie d'automobiles. Ne comprend pas la fabrication des pneus et chambres à air, accumulateurs et glaces d'automobiles.



### Table 59 - RAILWAY ROLLING STOCK' - Tableau 59 - MATÉRIEL FERROVIAIRE ET ROULANT' TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - Ier octobre

			WAGE RA	TE PER HO	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	HORAIRE D	E SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	do	québec	MON	MONTRÉAL	ON	ONTARIO			
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	86	69	60	69	649	69	660	00	89	
1. Camenter, Maintenance	2.24	1	1	1	ı	ŧ	1			Menuisier, entretien
	1.91	2.07	1.93 - 2.25	1	1	1	1			Ébarbeur et émeuleur
3. Crane Operator	2.09	2.07	2.01 - 2.11	2.06	2.01 - 2.11	2.15	-1			Conducteur de grue 3
4. Drill Press Operator	2.20	9 93	9 14 9 91	1 6	0 14 0 41	2.29				Conducteur de perceuse 4
	9.11	67.7	16.2 - \$1.2	67.7	1407 - 4107	02.6	9 9 1 9 40			Electricien, entretien
	2,35	2.42	2.09 - 2.78	2.45	2.09 - 2.78	2.53	2.34 - 2.58			A Justicut.
8. Labourer	1.83	1.80	1.70 - 1.93	1	1	1.91	- 1			Manoeuvre
	2.37	ı	1	ı	1	2.43	-			Conducteur de tour
10. Machinist, Maintenance	2.39	1	1	1	1	1	1			Machiniste, entretien 10
	2.23	f	1	1	ı	ı	1			Machiniste, production
	2.61	1 .	1	t	ŧ	1	1			Mécanicien (répareur de machines)12
	2.15	2.17	2.16 - 2.29	1	1	2.47	2.33 - 2.73			Mécanicien-ajusteur13
	27.77	1	1	ı	ı	ı	•			Peintre au pistolet14
15. Pipelitter, Maintenance	05.70	1	1	ı	ŧ	1 6	1			:
	1 00	1	1	ſ	1	7.44	2.31 - 2.48			I uyauteur, materiel roulant
	9.50	1	1	1	1	0 44	1000			Conducteur de presse a decouper17
19. Truck Driver, Light and Heavy	2.01	1 1	1 1			-	60.6 - 11.7			Conditions de contraction 16,000 et 10
20. Trucker, Power	2.00	1	1 1	1 1		2.16	9.00 - 9.40			Conducteur de chariot automoteur 30
21. Welder, Maintenance	2.26	2.14	1	1	1	1				Soudeur, entretien
22. Welder, Production	2.21	1	1	1	1	2.41	2.21 - 2.53			Soudeur, production
Standard Hours per Week	40.0	40.0	ı	40.0	1	40.0	1			Henres normales nor semaine
				2004		0004				itedics normaics par semanic
'Railway Rolling Stock - Establishments primarily engaged in building and rebuilding locomotives of any type or gauge and railroad and street cars (including frames and parts) for freight and passenger service.	ents primarily ailroad and st	engaged in reet cars (ir	building and re	building loc and parts) f		Matériel ferr econstructic le chemin d	oviaire et roular in delocomotive e fer et de tram	nt - Etablis s de tousty; ways (y con	sements s'occul les et de tout é pris la structur	*Marériel ferrovioire et roulant - Etablissements s'occupant surtout de la construction et de la reconstruction de locomotives de tous types et de tout écartement de voire, ainsi que de wagons de chemin de fer et de tranways (y compris la structure et les pièces) pour les services mar-
					_	chandises ou voyageurs.	voyageurs.			

## Table 60 - SHIPBUILDING AND REPAIRING - Tableau 60 - CONSTRUCTION ET REPARATION DE VAISSEAUX

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - ler octobre

2			WAGE RAT	TE PER HO	WAGE RATE PER HOUR – TAUX HORAIRE DE SALAIRE	RAIRE DE	SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	NOUVELI	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	NOUVEAU	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	qui	québec	MON	MONTRÉAL	Ocemation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	notadinoo
W	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	<b>⇔</b>	69	649	<del>\$9</del>	<b>⇔</b>	66	₩9	
1. Blacksmith	2,32	1	1	í	ı	2.29	1	1	1	Forgeron1
2. Boilermaker	2,25	2.14	2.06 - 2.24	2,10	1	2.16	2.05 - 2.33	2.13	1	Chaudronnier
3. Bucker-Up (Holder-On)	2,19	1	-	1	ı	2,18	ł	1	1	Teneur de tas 3
4. Burner	2.34	2.08	2.01 - 2.14	2.09	- Table	2.31	2.29 - 2.33	2.28	1	Brûleur4
5. Chipper and Caulker	2.38	2.09	2.01 - 2.14	4	ł	2.26	2.18 - 2.33	ı	ı	Ébarbeur et mateur 5
6. Electrician, Ship	2,42	2.10	2.01 - 2.14	1	1	2.32	ı	2.31	1	Électricien, navire 6
7. Engine Fitter	2.35	2.08	1.87 - 2.14	2.09	1	2.27	2.00 - 2.39	2.19	1.90 - 2.33	Ajusteur de machines 7
8. Joiner	2.32	2,10	2.01 - 2.14	1	ı	2.34	2.33 - 2.39	1	1	Menuisier 8
9. Labourer	1.92	1.65	1.44 - 1.72	1	1	1.91	1.70 - 2.07	1.83	1.55 - 1.93	Мапоеичте 9
10. Machine Operator	2.41	1.98	ı	ı	1	2.22	2.13 - 2.33	1	ŧ	Conducteur de machine10
11. Machinist, Production	2.38	2.11	2.04 - 2.14	1	ı	2.33	2.15 - 2.45	2.20	2.05 - 2.40	Machiniste, production11
12. Patternmaker	2.59	1	1	ı	1	ı	ı	ł	1	Modeleur12
13. Pipefitter, Production	2.39	2.06	1.90 - 2.14	ı	ı	2.32	2.32 - 2.33	2.29	2.27 - 2.32	Tuyauteur, production13
14. Plater, Ship	2.41	2.02	1.90 - 2.14	2.03	1.95 - 2.10	2.33	1	1	1	Poseur de plaques14
15. Riveter	2.28	ı	-	ı	ı	1	ı	1	ı	Riveteur15
16. Ship Rigger	2.36	2.12	2.01 - 2.14	ı	ı	2.21	2.17 - 2.33	2.16	2.15 - 2.17	Gréeur16
17. Shipwright	2,43	2.01	1.90 - 2.14	1,93	1.75 - 2.10	2.33	1	2.32	ł	Charpentier de navire17
18. Truck Driver, Light and Heavy.	5.09	1.76	1.55 - 1.96	1	ı	1.99	1.70 - 2.12	1.82	1.55 - 2.07	Conducteur de camion, léger et lourd. 18
19. Welder, Production	2.41	2.07	2.01 - 2.14	2.08	1.95 - 2.10	2.40	2.33 - 2.45	2.39	2.27 - 2.45	Soudeur, production19
Standard Hours per Week	40.1	40.0	1	40.2	1	40.2	ı	40.6	40 - 44	Heures normales par semaine

See footnote at end of table Voir renvoi a la fin du tableau.

Table 60 - SHIPBUILDING AND REPAIRING '- (Concluded ) - Tableau 60 - CONSTRUCTION ET RÉPARATION DE VAISSEAUX '- (Fin)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS October 1 - 1964 - 1er octobre

			W	GE RATE PE	R HOUR -	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	RE DE SA	LAIRE			
Occupation	NO	ONTARIO	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE							Occuration
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	P.	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Pré	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
1. Blacksmith. 2. Boilemaker. 3. Bucker-Up (Holder-On). 4. Burner. 5. Chipper and Caulker. 6. Electrician, Ship. 7. Fagine Fitter. 9. Labourer. 10. Machine Operator. 11. Pattermaker. 12. Pattermaker. 13. Pipefitter, Production. 14. Plater, Ship. 15. Ship Higger. 17. Ship wright. 18. Truck Driver, Light and Heavy. 19. Welder, production.	\$ 2222 2224 2222 2222 2222 2222 2222 223 223	2.07 - 2.47 2.07 - 2.20 2.07 - 2.31 2.07 - 2.31 2.09 - 2.31 2.09 - 2.39 2.09 - 2.39 2.07 - 2.31 2.07 - 2.31 2.07 - 2.31 2.07 - 2.31 1.95 - 2.14 2.07 - 2.31	88 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\$\\ \text{2.85} = \text{2.85} \\ \text{2.85} = \text{2.90} \\ \text{2.85} \\ \text{2.85} = \text{2.90} \\ \text{2.85} \\ \text{2.90} \\ \text{2.85} \\ \text{2.85} \\ \text{2.90} \\ \text{2.85} \\ \text{2.90} \\ \text{2.85} \\ \text{2.90} \\ \text{2.85} \\ \text{2.90} \\ \	69	69	69	<b>6</b> 6	60	60	Forgeron   1   1   2   2   2   2   2   2   2   2
Standard Hours per week	40.0	1	40.0	ı							neures normales par semaine
'Shipbuilding and Repairing - Establishments primarily engaged in building types of ships of iron and steel construction. Does not include the building smaller types of craft, such as motorboats, sailboats, lifeboats, and canoes	ishments prirection. I	rimarily engaged Joes not include Iboats, lifeboats	in buildir the buildi	engaged in building and repairing all include the building and repairing of feboats, and canoes.	g all	Construction to la répare la réparation rames, cha	on et répar ation de na n des petit loupes de	Construction et réparation de vaisseaux – et la réparation de navires de tous genres la réparation des petites embarcations tellírames, chaloupes de sauvetage et canoës.	genres en f genres en f ns telles qu anoës.	blissements s' er et en acier. le canots autor	Construction et réparetion de vaisseaux - Établissements s'occupant surtout de la construction et la réparation de navires de tous genres en fer et en acier. Ne comprend pas la construction et laréparation des petites embarcations telles que canots automobiles, bâteaux à voile, bâteaux à rames, chaloupes de sauvetage et canoés.

Table 61 - BRASS AND COPPER PRODUCTS' - Tableau 61 - PRODUITS DU LAITON ET DU CUIVRE'

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

AGE RATE PER HOUR -	AGE RATE PER HOUR -	1 .	1 .	H X N	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	SALAIRE			
NDUSTRIE QUEBEC		EC	MOM	MONTRÉAL	NO	ONTARIO	TOR	TORONTO	Occupation
Average Average Pr	Pr	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
Moyenne Moyenne Prédo	Prédo	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
66		649	3/9	646	69	6/6	<b>\$</b>	69	
1.76 1.53 1.00 -	1.00	- 2.30	1.53	1.00 - 2.30	1.89	1.50 - 2.10	1.87	1.70 - 2.04	Monteur
1.82   1.59   1.40 -	1.40	- 1.86	1.61	1	1.77	1.60 - 1.99	1.78	1	Ebarbeur et émeuleur 2
2.05	2.05	- 2.15	2.14	1	1.98	ı	1	1	Noyauteur à la main 3
1.57	1.18 -		1.59	1.10 - 1.68	1.69	1.40 - 1.94	1.59	1.40 - 1.82	
2.05 1.60 -	1	2.44	2.16	1	1.99	1.88 - 2.10	2.02	1.88 - 2.10	
2.32	ı		1	1	2.34	2.01 - 2.75	2.51	1	
2.10   1.80 2.25	1.80 2	.25	1	1	2.33	2.00 - 2.77	1	1	Mécanicien (répareur de machines) 7
2.33	1		1	1	2.24	2.10 - 2.36	1	ı	
1.55 -	-1	2.15	1.86	1.55 - 2.15	2.13	1.90 - 2.27	1	1	
2.15	1		2.20	1	2.05	1.85 - 2.25	2.05	1	
	1		ı	ı	2.00	1.80 - 2.19	1	1	
2.39 2.28 1.70 - 2.59	1.70 - 2.5	69	ı	1	2.36	2.27 - 2.47	ı	1	Modeleur (métal ou bois) 12
1	1		1	1	1,93	1.50 - 2.14	1	ı	Plaqueur 13
	1.65 - 2	2.21	1.99	1.65 - 2.22	1.83	1.50 - 2.12	1.86	1	Polisseur 14
	1.35 - 1	86:	1.92	1.35 - 1.98	1.93	1.72 - 2.04	1.96	1.68 - 2.25	
2.17   2.00 - 2.45	2.00 - 2.4	2	2.22	2.10 - 2.45	2.40	2.10 - 2.63	1	1	Outilleur et matriceur 16
1.0 1.35 - 1.95	1.35 - 1.	95	1.62	1.35 - 1.95	1.77	1.50 - 1.97	1.73	1	Conducteur decamion, léger et lourd. 17
1	í		1	1	1.89	1.63 - 2.10	1	į	Conducteur de chariot automoteur 18
1	ı		1	1	2.28	1.91 - 2.63	1	1	Soudeur, entretien 19
700	40 45		Ę	40	, O	707 07	1		II common and the common common to
41.	4 - 04	_	4.1	40 - 44	40.5	40 - 4572	40.9	40 - 42%	Teures normates par semanne

See footnote at end of table.

# Table 61 - BRASS AND COPPER PRODUCTS' - (Continued) - Tableou 61 - PRODUITS DU LAILUN EI DU CUITRE - (Junte)

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

### October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAG	WAGE RATE PER HOUR	HOUR -	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SA	LAIRE			
Occupation	MAN	MANITOBA									0
	Average	Pr	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant	Average	Predominant Range	To the state of th
	Moyenne	Pr	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	66)	09	69	69	49	6/9	69	64)	649	69	
1. Assembler.	1	1									Monteur
2. Chipper and Grinder	i	ı									Ébarbeur et émeuleur
3. Coremaker, Hand	1	1									Noyauteur à la main
4. Labourer	1.78	1.40 - 1.95									Manoeuvre
5. Lathe Operator	-	1									Conducteur de tour
6. Machinist, Maintenance	1	1									Machiniste, entretien
7. Mechanic (Machine Repairman)	ı	1									Mécanicien (répareur de machines)
8. Millwright	1	1									Mécanicien-ajusteur
9. Moulder, Bench	1	1									Mouleur au chassis
10. Moulder, Floor	1	1									Mouleur en fosse
11. Moulder, Machine	1	1									Mouleur à la machine
Patternmaker (Metal or Wood)	1	1									Modeleur (métal ou bois)
13. Plater	1	1									Plaqueur
14. Polisher and Buffer	1	ı									Polisseur
15. Shipper	1	1									Expéditeur
Tool and Die Maker	1	ſ									Outilleur et matriceur
17. Truck Driver, Light & Heavy	1	1									Conducteur de camion, léger et lourd.
Trucker, Power	ı	1									Conducteur de chariot automoteur
19. Welder, Maintenance	1	1									Soudeur, entretien
Standard Hours per Week	40.0	1									Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

Table 61 - BRASS AND COPPER PRODUCTS¹ - (Concluded) - Tableau 61 - PRODUITS DU LAITON ET DU CUIVRE¹ - (Fin)

### PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - ler octobre

		Occupation			Monteur	Ebarbeur et émeuleur 2	Noyauteur à la machine 3	Conducteur de tour 4	Mouleur à la machine 5	Polisseur6				Heures normales par semaine
		Predominant Range	Marge Prédominante	649		,								
MAIIX		Average	Moyenne	66										
XIIAUGON ABGIAGOH ANIAG		Predominant Range	Marge Prédominante	69										
CAINCE		Average	Moyenne	66								,		
A PER HOLIP		Predominant Range	Marge Prédominante	649										
FADNING		Average	Moyenne	6/9										
THOUGHT TIME EABNINGS BEB HOLL	ONTARIO	Predominant Range	Marge Prédominante	665	1.82 - 2.77	1.82 - 2.51	2.05 - 3.01	1.99 - 2.56	2.40 - 3.20	2.30 - 3.39				40 421/2
	NO	Average	Moyenne	<b>6</b> 9	2.22	2.08	2.37	2.27	2.68	2.69				40.5
	INDUSTRY	Average	Moyenne	69	2.22	2.33	2.31	2.24	2.65	2.66				40.7
		Occupation			l. Assembler	2. Chipper and Grinder	3. Coremaker, Machine	4. Lathe Operator	5. Moulder, Machine	6. Polisher and Buffer				Standard Hours per Week

\*Brass and Copper Products - Establishments primarily engaged in the casting of copper, brass, and bronze and in the fabrication of brass and copper products such as machinery fittings, valves and plumbers' goods. Copper alloying, rolling and drawing are not covered.

\*Produits du laiton et du culvre - Établissements s'occupant surtout de la fonte du cuivre, du laiton et du bronze, et de la fabrication de produits en laiton et en cuivre, comme les garnitures de machines, les soupapes et les articles de plomberie. Sont exclus l'alliage, le laminage et le tréfilage du cuivre.

# Table 62 - HEAVY ELECTRICAL MACHINERY AND EQUIPMENT ' - Tableou 62 - MACHINERIE ET ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUES LOURDS '

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE KA	IE PEK MO	MAGE KAIE PER HOUR - IAUA HUKAIKE DE SALAIKE	JKAIKE DE	SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	qui	québec	MON	MONTRÉAL	LNO	ONTARIO	TOR	TORONTO	Oceanopion
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	66	69	69	64	9/5	66	69	
1. Assembler, Male	1.99	1.85	1.50 - 2.18	1.95	1.77 - 2.25	2.01	1.50 - 2.51	1.81	1.45 - 2.13	Monteur
2. Assembler, Female	1.52	1	1	ł	- 1	1.52	1.25 - 1.91	1.50	-1	Monteuse
3. Assembler-Fitter, Male	2.35	2.02	1.67 - 2.26	2.26	2.15 - 2.43	2.37	2.01 - 2.74	2.22	1.97 - 2.66	Monteur-ajusteur
	2.34	ı	ı	1	1	2.40	2.19 - 2.59	2.38	1	Menuisier, entretien
5. Coil Winder, Large - Male	2.12	1.99	1	1.99	1	2.13	1.88 - 2.30	2.08	1.79 - 2.28	Bobineur, grosses bobines
6. Coil Winder, Universal Mach. M.	2.07	1	1	1	1	2.15	1.90 - 2.44	2.08	1.90 - 2.18	Bobineur, (machine Universal)
7. Coil Winder, Universal Mach. F.	1.71	1	1	1	1	1.71	1.50 - 2.02	1.69	1.50 - 1.93	Bobineuse, (machine Universal)
8. Drill-Press Operator	2.13	1	ī	1	1	2.19	1.85 - 2.51	2.07	1.77 - 2.21	Conducteur de foreuse à colonne
9. Electrician, Maintenance	2.64	1	1	1	ı	2.61	2.19 - 2.77	2.43	2.10 - 2.77	Électricien, entretien
10. Labourer	1.73	1.46	1.11 - 1.68	1.60	1.35 - 1.68	1.76	1.47 - 2.12	1.72	1.47 - 2.09	Manoeuvre
	2.38	2.27	2.26 - 2.43	ı	ì	2.41	2.11 - 2.73	2.20	2.04 - 2.35	Conducteur de tour
12. Machinist, Maintenance	2.27	2.21	1.78 - 2.51	2.30	ł	2.29	1	2.20	1.90 - 2.54	Machiniste, entretien
13. Mechanic (Machine Repairman)	2.63	2.36	ı	1	f	2.65	2.33 - 2.77	2.64	2.41 - 2.77	Mécanicien (répareur de machines) 13
14. Milling Machine Operator	2.36	1	1	1	1	2.37	2.06 - 2.66	2.26	2.17 - 2.35	Conducteur de fraiseuse
15. Millwright	2.40	1	1	1	ı	2.44	1	2.21	1	Mécanicien-ajusteur
16. Painter, Spray	2.13	1.85	1.67 - 2.01	1.95	1	2.16	1.80 - 2.46	2.07	1.80 - 2.31	Peintre au pistolet
17. Pipefitter, Maintenance	2.62	1	1	1	1	2.62	2.59 - 2.66	1	1	Tuyauteur, entretien
18. Power Shear Operator	2.10	1.72	1	1	1	2.15	1	2.13	1	Conducteur de cisailles mécaniques 18
19. Punch-Press Operator	2.02	ı	ī	1	1	2.06	1.75 - 2.30	1.98	1.75 2.27	Conducteur de presse à découper 19
20. Shipper	2.04	1.82	1	ı	1	2.05	1.63 - 2.33	2.06	1.75 - 2.33	Expéditeur 20
21. Tool and Die Maker	2.70	2.66	2.59 - 2.84	1	1	2.69	2.28 - 2.97	2.66	2.20 - 2.97	Outilleur et matriceur
22. Trucker, Hand	1.88	1	1	1	1	1.90	1.60 - 2.11	1.84	1.50 - 2.09	Cabrouetier, main 22
23. Trucker, Power	2.07	1	1	ı	1	2.09	1.88 - 2.22	2.01	1.75 - 2.12	Conducteur de chariot automoteur 23
l. Welder, Maintenance	2.22	2.19	2.02 - 2.43	2.26	2.18 - 2.43	2.20	1.88 - 2.50	2.21	1.87 - 2.43	Soudeur, entretien
Standard Hours per Week	40.2	40.3	40 - 42%	40.1	ı	40.1	ı	40.2	ı	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

Table 62 - HEAVY ELECTRICAL MACHINERY AND EQUIPMENT ' - Tableau 62 - MACHINERIE ET ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUES LOURDS ' - (Concluded)

PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - ler octobre

	Oct.		43		Monteur 1	Monteuse 2	Monteur-ajusteur 3	Bobineur, grosses bobines 4	Bobineur, (machine Universal) 5	Bobineuse, (machine Universal) 6	Conducteur de foreuse à colonne 7	Conducteur de tour 8	Conducteur de fraiseuse 9	Peintre au pistolet10	Conducteur de cisailles	mécaniques11	Conducteur de presse à découper 12			Heures normales par semaine
		Predominant Range	Marge Prédominante	66																
		Average	Moyenne	69																
STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX		Predominant Range	Marge Prédominante	66																
AINS HORA		Average	Moyenne	69										3						
PER HOUR - G	TORONTO	Predominant Range	Marge Prédominante	85	1	1.30 - 2.55	1	2.28 - 3.75	2.00 - 3.06	1.77 - 2.66	2.10 - 3.15	2.20 - 3.07	1	2.20 - 2.97		1	2.13 - 3.01			1
ARNINGS	TOR	Average	Moyenne	69	2.58	1.97	2.50	3.19	2.64	2.24	2.41	2.54	2.86	2.57		2.57	2.44			40.2
RAIGHT-TIME	ONTARIO	Predominant Range	Marge Prédominante	649	1	1.29 - 2.50	1	2.24 - 3.74	2.00 - 3.06	1.75 - 2.66	1.95 - 3.06	2.21 - 3.15	2.32 - 3.43	2.06 - 2.97		2.18 - 2.89	2.13 - 2.45			1
ST	TNO	Average	Moyenne	\$€	2.43	1.89	2.91	3.05	2.64	2.19	2.43	2.82	2.88	2.56		2.45	2.28			40.1
	INDUSTRY	Average	Moyenne	69	2.41	1.85	2.91	3.05	2.64	2.19	2.44	2.77	2.73	2.56		2.45	2.26			40.2
	Occupation				1. Assembler, Male	2. Assembler, Female	3. Assembler-Fitter, Male	4. Coil Winder, Large - Male	5. Coil Winder, Universal Mach. M.	6. Coil Winder, Universal Mach. F.	7. Drill Press Operator	8. Lathe Operator	9. Milling Machine Operator	10. Painter, Spray	11. Power-Shear	Operator	12. Punch-Press Operator			Standard Hours per Week

'Heavy Electrical Machinery and Equipment - Establishments primarily engaged in the manufacture of electrical prime movers and other electric power equipment for the generation, transmission, distribution, and utilization of electric energy.

'Machinerie et équipement électriques lourds - Établissements s'occupant surtout de la fabrication de moteurs électriques et autres installations électriques servant à la production, la transmission, la distribution et l'utilisation de l'énergie électrique.

# Table 63 - RADIO, TELEVISION, AND OTHER ELECTRONIC EQUIPMENT' - Tableau 63 - RADIO, TÉLÉVISION, ET AUTRE APPAREILLAGE ÉLECTRONIQUE

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

	3		WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	E SALAIRE				
Occupation	INDUSTRY	qui	QUÉBEC	MONT	MONTREAL	ON	ONTARIO	TOB	TORONTO	O	
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range		
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante		
Household Sets	69	•	₩	69	69	69	<b>6</b> 9	*	69	Annarei e de maicon	
1. Aligner 2. Assembler, Simple, Male	1.99	1 2 2	1.43 - 1.82	1 2	1 43 - 1 82	2.00	1.77 - 2.12	2.01	1.93 - 2.06		70
	1.38	1.37	1.36 - 1.52	1.37	1.36 - 1.52	1.38	1	1.42	1	imple	100
	2.05	1 1	1 1	1 1	1 1	2.10	1.91 - 2.48	1.98	1 1	0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 10
6. Inspector, Electrical, Female	1.36	1	1 1	ı	1	1.36	1.05 - 2.07	100			91
8. Inspector, Mechanical, Female	1.61	1 1		1 1	1 1	1.61	1 1	1.61	1.60 - 2.10 $1.60 - 1.63$	Inspecteur, mecanique	~ 00
9. Repairman	1.90	2.01	1.93 - 2.11	2.01	1.93 - 2.11	1.83	1.60 - 2.07	1.81	1.60 - 2.07		6
	2.41	1	ı	1	ı	2.36	1.80 - 2.86	2.28	1.80 - 2.86	(production)	10
	2.57	1	1	ı	1	2.56	2.30 - 3.00	2.62	1	anhinon	-
12. Tester, Male	1.83	1 (	1 1	1	1	2.05	1.88 - 2.21	2,15	010 - 101	Essayeur	13
14. Trouble Shooter	2.20	1.96	1.85 - 2.10	1.96	1.85 - 2.10	2.25	1	2.28	1.94 - 2.10 $1.96 - 2.77$		4
Other Electronics										Autres appareils électroniques	
15. Assembler, Simple, Male	1.59	1.40	1.1	1 1	1 1	1.53	1.1	1.64	1.1		15
	2.23	2.15	1 1	2.15	1.1	1.79	2.10 - 2.45 $1.00 - 2.07$	1.31	2.10 - 2.45 $1.25 - 1.50$		~ 80
19. Assembly-Wirer, Male 20. Assembly-Wirer. Female	1.86	2.05	1.99 - 2.08	2.05	1.99 - 2.08	1.60	1.12 - 1.80	1.67	1.35 _ 1.80		60
21. Inspector, Electrical, Male 22. Inspector. Electrical. Female	2.45	1 1	1 1	1 1	1 1	2.45	1.1	2.45	1.1		27
Standard Hours per Week	40.3	40.3	40 - 41%	40.2	ı	40.3	40 - 41%	40.0	ţ	Heures normales par semaine	
			1								

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

- (Suite) Table 63 - RADIO, TELEVISION, AND OTHER ELECTRONIC EQUIPMENT' - Tableau 63 - RADIO, TÉLÉVISION, ET AUTRE APPAREILLAGE ÉLECTRONIQUE

- (Continued)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

Noverage   Average   Ave	WAGE KAIE PER HOUR - IAUA H				
Average Average Range Redominante Prédominante Prédominante S \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	MONTRÉAL	ONTARIO	TORONTO	VTO	Occupation
Moyenne         Rarge         Moyenne         Prédominante         Moyenne         Prédominante           2.27         -         -         -         -         -           2.31         2.80         2.48 - 3.00         2.48 - 3.00         2.48 - 3.00           2.31         2.19         2.09 - 2.31         2.19         2.09 - 2.31           2.31         2.16         2.09 - 2.26         2.16         2.09 - 2.31           2.31         2.16         2.09 - 2.26         2.16         2.09 - 2.26           2.31         2.35         2.08 - 2.67         2.35         2.08 - 2.67           2.30         2.31         2.20 - 2.45         2.35         2.09 - 2.26           2.41         1.58         2.05 - 2.45         2.35         2.09 - 2.26           2.41         1.82         1.58 - 2.09         1.88         1.58 - 2.09           1.83         1.82         1.58 - 2.09         1.88         1.58 - 2.09           1.83         1.82         1.58 - 2.09         1.88         1.68 - 2.01           1.84         1.85         2.45 - 2.78         2.68         2.45 - 2.78           2.58         2.01         2.29	Average	Average Predominant	Average	Predominant Range	
2.27	Moyenne	Moyenne Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
2.27		60	••	89	Autres appareils électroniques (suite)
2.31 2.19 2.09 2.31 2.19 2.09 -2.31 2.09 2.48 -3.00 2.31 2.19 2.09 -2.31 2.19 2.09 -2.31 2.19 2.09 -2.31 2.19 2.09 -2.31 2.19 2.09 -2.31 2.35 2.35 2.35 2.35 2.35 2.35 2.35 2.35	ı	2.23	2.25	1.71 - 2.70	Technicien, électronique (production)
2.31 2.16 2.09 - 2.26 2.16 2.09 - 2.26 2.47 2.35 2.08 - 2.67 2.35 2.08 - 2.67 2.30 2.31 2.20 - 2.45 2.41 - 2.20 2.09 1.88 1.58 - 2.09 1.88 1.58 - 2.09 1.88 1.58 - 2.01 2.33 2.33 2.33 2.34 2.30 2.31 2.20 - 2.45 2.41 2.30 2.34 1.88 2.01 1.82 2.33 2.33 2.33 2.33 2.33 2.33 2.33 2	3.00 2.80 2.48 – 2.31 2.19 2.09 –	2.39 2.40 - 3.13	2.78 2	2.00 - 3.37	(laboratoire) 24 Attacheur. électronique
2.31     2.16     2.09 - 2.26     2.16     2.09 - 2.26       2.47     2.35     2.08 - 2.67     2.35     2.08 - 2.67       1.76     -     -     -     -       1.59     -     -     -     -       2.30     2.31     2.20 - 2.45     2.31     2.20 - 2.45       2.41     -     -     -     -       1.90     1.88     1.58 - 2.09     1.88     1.58 - 2.01       1.83     -     -     -     -       2.01     -     -     -     -       2.01     -     -     -     -       2.58     2.45 - 2.78     2.68     2.45 - 2.78       1.92     -     -     -       2.34     -     -     -       2.29     -     -     -       2.34     -     -     -       2.29     -     -     -       2.31     -     -     -       2.32     -     -     -       2.34     -     -     -       2.34     -     -     -       2.34     -     -     -       2.34     -     -     -       2.35     -     - </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
2.47     2.35     2.08 - 2.67     2.35     2.08 - 2.67       1.76     -     -     -     -       1.59     -     -     -     -       2.30     2.31     2.20 - 2.45     2.31     2.20 - 2.45       2.41     -     -     -     -     -       1.90     1.88     1.58 - 2.09     1.88     1.58 - 2.09       1.83     -     -     -     -       2.01     -     -     -     -       2.02     -     -     -     -       2.58     2.45 - 2.78     2.68     2.45 - 2.78       1.92     -     -     -       2.34     2.29     -     -       2.29     -     -     -	2.26 2.16 2.09 -	2.42 2.09 - 2.67	2.43	1	Chamentier, entretien
1.76	2.67 2.35 2.08 -	2.37 -		2.45 - 2.77	
1.59     -       2.30     2.31       2.41     -       1.90     1.88       1.82     1.58       2.01     -       2.58     2.45       2.78     2.68       2.45     2.78       2.78     2.45       2.78     2.45       2.78     2.45       2.78     2.45       2.78     2.45       2.78     2.45       2.78     2.45       2.78     2.45       2.79     -       2.29     -	1	1.78 1.20 - 2.03	1.89	1	
2.30     2.31     2.20 - 2.45     2.31     2.20 - 2.45       2.41     -     -     -     -     -       1.90     1.88     1.58 - 2.09     1.88     1.58 - 2.09       1.83     1.82     1.58 - 2.01     1.68 - 2.01       2.23     -     -     -       2.01     -     -     -       2.58     2.45 - 2.78     2.45 - 2.78       1.86     1.88     1.63 - 2.01     1.88     1.63 - 2.01       2.39     -     -     -     -       2.39     -     2.29     -	1	1.59 1.20 - 1.94	1.72	1.51 - 1.95	Manoeuvre29
2.41	2.45 2.31 2.20 -	2.02 -		2.20 - 2.62	
1.90 1.88 1.58 - 2.09 1.86 1.58 - 2.09 1.83 1.83 2.23		2.15 -		1	
2.23	1.88 1.58 -	1.30	2.00	1.61 - 2.25	Emballeur32
2.01	1 0001	2.07		1 1	chine fixe. 3e cl
2.58 2.68 2.45 2.78 2.68 2.45 2.78 2.68 1.86 1.89 1.63 2.01 1.89 1.92 2.29	1	_	2,13	1	
1.86 1.88 1.63 - 2.01 1.88 1.63 - 2.01 1.92	2.78 2.68 2.45 -		_	2.45 - 2.94	
2.34 2.29 - 2.29 -	2.01 1.88 1.63 -	1.85   1.71 - 1.96		1.71 - 1.96	Conducteur de chariot automoteur 37
2.34 2.29 - 2.29 -	1	1.93   1.67 - 2.20	2.03	1.82 - 2.20	Cond. de camion, léger et lourd 38
	2.29	2.31 2.15 - 2.50	2.39	1	Soudeur, entretien 39
Standard Hours per Week 40.3 40.3 40 - 41% 40.2 - 40.3	40.2	40.3 40 - 41%	94	1	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 63 - RADIO, TELEVISION AND OTHER ELECTRONIC EQUIPMENT - Tableau 63 - RADIO, TÉLÉVISION, ET AUTRE APPAREILLAGE ÉLECTRONIQUE

PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

### October 1 - 1964 - 1er octobre

			STRAIGHT-TI	WE EARNIN	GS PER HOUR	- GAINS H	STRAIGHT. TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	MAUX		
Occupation	INDUSTRY	ONJ	ONTARIO	TOR	TORONTO					
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Household Sets	66	<b>\$</b> \$	<b>64</b> 9	69	649	643	00	69	69	Appareils de maison
1. Aligner	1.95	1.95	1.66 - 2.26	ı	1					Régleur
2. Assembler, Simple, Male	1.64	1.64	1.55 - 1.94	1	ı					Monteur, simple
3. Assembler, Simple, Female	1.46	1.46	1.14 - 1.80	1.69	1.36 - 2.16					Monteuse, simple
4. Coil Winder, Female	1.34	1.34	1.00 - 1.77	ı	1					Bobineuse
5. Tester, Female	1.86	1.86	1.10 - 2.23	1.86	1.10 - 2.21					Essayeuse
Standard Hours per Week	40.3	40.3	40 - 411/4	40.0	ı					Heures normales par semaine
								-		

Radio, Television and Other Electronic Equipment - Establishments primarily engaged in the manufacture of radar, radio and television receivers and transmitters, electric phonographs, with or without amplifiers, public address and amplifier equipment, wire and tape recorders, commercial electronic equipment and related apparatus, loud speakers, tubes and other component parts.

Kadio, television, et autre appareillage electronique - Etablissements s'occupant surtout de fabrication de récepteurs et émetteurs de radar, de radio et de télévision, phonographes électriques, avec ou sans amplification, installations de hauts-parleurs et amplificateurs, appareils enregistreurs sur fil et sur ruban, outillage électronique du commerce et appareils connexes, hauts-parleurs, ampoules et autres pièces entrant dans la fabrication.

### Table 64 - REFRIGERATORS, VACUUM CLEANERS AND MISCELLANEOUS - Tableau 64 - RÉFRIGÉRATEURS, ASPIRATEURS ET DIVERS APPAREILS ÉLECTRIQUES<sup>1</sup> ELECTRICAL PRODUCTS\*

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - Ier octobre

			WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	E SALAIRE			
Ocumation	INDUSTRY	đ	QUÉBEC	MOM	MONTRÉAL	ON	ONTARIO	TOF	TORONTO	:
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	<b>66</b>	69	↔	85	*	60	49	
1. Assembler, Male	1.97	1.56	1.35 - 1.95	1.80	1.30 - 2.49	2.04	1.50 - 2.58	2.07	1.40 - 2.58	Monteur
	1.44	1.27	.80 - 1.47	1.08	.75 - 1.74	1.48	1	1.44	ı	
	2.40	2.37	1	2.47	1	2.45	1	2.52	1	Charpentier, entretien 3
4. Coil Winder, Female	1.66	1.36	1.10 - 1.54	1.67	1 1	1.69	1.97 _ 9.99	1.71	1 70 _ 9 39	Conductions do norman
	2.51	2.47	- 1	2.53	2.11 - 2.92	2.58	-1	2.73	2.46 - 2.89	Electricien, entretien
	1.77	1.75	1.44 - 1.92	1.86	1.44 - 2.18	1.80		1.83	- 1	Manoeuvre 7
8. Lathe Operator	2.20	2.07	1	2.09	20 0 00 0	2.2]	1.80 - 2.54	2.27	1.90 - 2.54	Conducteur de tour 8
	2.30	9 90	9 07 - 9 59	9.30	9 19 - 9 59	2.55	1 1	2.39	1 1	Méconicien (rénoreur de mochines) 10
	2.31	2.20	- 1	)	1	2.33	2.10 - 2.54	2.48	1	Conducteur de fraiseuse
	2.55	2.44	2.02 - 2.72	2.55	2.28 - 2.72	2.63	-	1	1	
13. Packer	1.77	1.70	1.30 - 1.94	1.74	1.30 - 1.94	1.79		1.73		
	2.10 1 95	1.68	1.50 - 1.87	1.79	1.50 - 2.18	2.19 1.07	1 1	1 00	1.75 - 2.68	Peintre au pistolet
	1.93	1.71	1.50 - 1.90	1.83	1.70 - 1.95	1.98	1.65 - 2.68	2.15	1.68 - 2.68	Polisseur-finisseur 16
	1.97	1.47	- 1	1.49	1.30 - 1.65	2.06	-1	2.10	1.35 - 2.58	Conducteur de presse à découper 17
18. Shipper	1.94	1.89	1.50 - 2.19	1.94	1.50 - 2.19	1.96	1	2.02	1.55 - 2.46	Expéditeur 18
20 Stationary Engineer, 2nd Class	2.80	1	1	1 1	1	2.85	2.57 - 3.12	10	9 49 - 9 69	Mecanician demach five 2e classe 19
21. Stationary Engineer, 4th Class	2.10	1	1	1	1	2.07	1.92 - 2.22	2.16	- 1	Mécanicien de mach, fixe, 4e classe 21
	2.70	2.61	2.15 - 2.96	2.71	2.50 - 2.96	2.74	- 1	2.87	2.52 - 3.05	Outilleur et matriceur 22
23. Welder, Maintenance	2.24	2.18	1.75 - 2.72	2.35	2.00 - 2.72	2.24	1.85 - 2.61	2.34	1.98 - 2.91	Soudeur, entretien23
Standard Hours per Week	40.4	40.8	40 - 44	40.5	40 - 43	40.2	1	40.3	40 - 41%	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 64 - REFRIGERATORS, VACUUM CLEANERS AND MISCELLANEOUS - Tableau 64 - RÉFRIGERATEURS, ASPIRATEURS ET DIVERS APPAREILS ÉLECTRIQUES' - (Continued)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			W	GE RATE PE	R HOUR	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE S.	ALAIRE			
Occumation	MA	MANITOBA									
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge	
	6/9	69	649	*	<b>\$</b>	<del>6/9</del>	66	60	00	٠٠)	
1. Assembler, Male 2. Assembler, Female 3. Carpenter, Maintenance 4. Coil Winder, Female 5. Drill-Press Operator 6. Electrician, Maintenance 7. Labouer 8. Lathe Operator 9. Machinist, Maintenance 10. Mechanic (Machine Repairman) 11. Milling Machine Operator 12. Millwright 13. Packer 14. Painter, Spray 15. Plater 16. Polisher, Finish 17. Punch-Press Operator 18. Shipper 19. Stationary Engineer, 2nd Class 20. Stationary Engineer, 3rd Class 20. Stationary Engineer, 3rd Class 20. Stationary Engineer, 3rd Class 22. Tool and Die Maker 23. Welder, Maintenance	1.39	1.20 - 1.55									Monteur   1   Monteus   2   2   2   2   2   2   2   2   2
Standard Hours per Week	41.3	40 – 45									Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

Table 64 - REFRIGERATORS, VACUUM CLEANERS AND MISCELLANEOUS - Tableau 64 - RÉFRIGÉRATEURS, ASPIRATEURS ET DIVERS APPAREILS ÉLECTRIQUES¹ - (Fin) ELECTRICAL PRODUCTS¹ - (Concluded)

### PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

October 1 - 1964 - 1er octobre

		STE	MICHT-TIME	EARNINGS	PER HOUR -	GAINS HOR	STRAIGHT.TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	×		
Occupation	INDUSTRY	QUI	QUÉBEC	MON	MONTRÉAL	ON	ONTARIO	TOR	TORONTO	Occumation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Total Total
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	₩	49	6/9	69	69	₩	69	69	
1. Assembler, Male	2.20	2.22	1.95 - 2.50	2.22	1.95 - 2.50	2.19	1.92 - 2.38	2.14	1.82 - 2.39	Monteur
2. Assembler, Female	1.88	1.96	1.61 - 2.30	2.04	1.80 - 2.30	1.83	1.28 - 2.19	1.93	1.68 - 2.20	Monteuse 2
3. Coil Winder, Female	2.09	2.11	1.96 - 2.18	1	1	2.02	1.53 - 2.48	j	1	Bobineuse 3
4. Drill-Press Operator	2.28	2.33	2.30 - 2.44	2.33	2.30 - 2.44	2.21	1.88 - 2.60	2.25	1.88 - 2.57	Conducteur de perçeuse 4
5. Lathe Operator	2.52	2.58	2.28 - 2.81	2.58	2.28 - 2.81	2.43	2.18 - 2.67	2.43	2.21 - 2.67	Conducteur de tour 5
6. Milling Machine Operator	2.58	2.63	2.42 - 2.81	1	1	2,39		1	1	Conducteur de fraiseuse 6
7. Painter, Spray	2.29	2.20	1.81 - 2.48	2.21	1.81 - 2.48	2.38	2.11 - 2.50	ı	ı	Peintre au pistolet 7
8. Plater	2.40	2.41	2.04 - 2.63	2.46	2.29 - 2.63	1	1	1	1	Plagueur
9. Polisher, Finish	2.52	2.33	1.99 - 2.53	2.35	2.08 - 2.53	2.70	2.13 - 3.09	1	ł	Polisseur-finisseur 9
10. Punch-Press Operator	2.20	2.26	1.99 - 2.44	2.32	2.15 - 2.44	2.15	1.57 - 2.54	1.92	1.57 - 2.27	Conducteur de presse à découper 10
Standard Hours per Week	40.4	40.8	40 - 44	40.5	40 - 43	40.2	ŧ	40.3	40 - 41%	Heures normales par semaine

'Refrigerators, Vacuum Cleaners, and Miscellaneous Electrical Products — Establishments primarily engaged in the manufacture of electrical household appliances for refrigerating, vacuum cleaning, and other purposes; electrical measuring instruments; electro-therapeutic and electro-medical apparatus, x-ray apparatus and tubes; electric lamps; electrical communication equipment (exceptradio and television); and wiring devices and supplies.

'Réfrigerateurs, aspirateurs et divers appareils électriques – Établissements s'occupant surtout de la fabrication d'appareils électriques domestiques pour la réfrigeration, le nettoyage pas aspirateur et autres fins; appareils électriques de mesure; appareils électro-thérapeutiques et électro-médicaux, appareils et ampoules de radiographie; ampoules électriques, installations électriques de communication (radio et télévision exceptés); et dispositifs et accessoires de filage.

### Table 65 - CLAY PRODUCTS' - Tableau 65 - DÉRIVÉS DE L'ARGILE

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			1000	MAGE KAIE PER HOUR			יייייייייייייייייייייייייייייייייייייי			
CCCUDALION	INDUSTRY	NOUVEL	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	du	QUÉBEC	MON	MONTRÉAL	NO	ONTARIO	
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	89	69	60	69	69	69	69	99	69	
1. Brick Machine Operator	1.82	1	1	1.91	1	1	1	1.79	1.50 - 2.00	Conducteur de machine à brique
2. Dry Pan Operator (Grinder)	1.80	1	1	2.00	1.48 - 2.14	1	1	1.71	1.51 - 1.88	Conducteur de cuve de broyage 2
3. Dry Press Operator	1.98	1	1	2.02	2.03 - 2.09	2.02	2.03 - 2.09	1.71	1.70 - 1.74	Conducteur de presse à sec 3
4. Kiln Burner	1.83	1.50	1.37 - 1.58	1.97	1.64 - 2.17	2.02	1.45 - 2.17	1.75	1.47 - 2.05	Cuiseur, four.
5. Kiln Setter	1.78	1.51	1	1.89	1.31 - 2.19	1	1	1.71	1.20 - 2.07	Ajusteur de four 5
6. Kiln Unloader	1.83	1	1	1.97	1.46 - 2.19	1	1	1.66	1.15 - 2.02	Défourneur 6
7. Labourer	1.63	1.34	1.28 - 1.38	1.65	1.45 - 1.92	1.67	1.45 - 1.92	1.66	1.50 - 1.97	Manoeuvre 7
8. Machinist, Maintenance	2.24	1	1	2.12		1	1	2.27	2.00 - 2.40	Machiniste, entretien 8
9. Mechanic (Machine Repairman)	2.03	1	1	2.00	1.82 - 2.27	2.10	2.07 - 2.27	2.06	1.74 - 2.29	Mécanicien (répareur de machines) 9
10. Off-Bearer										Rangeur de briques sur wagonnets-
(Hacker)	1.77	ı	ı	1	1	1	1	1.72	1.45 - 1.89	étagères10
11. Pug-Mill Opr. (Mixing Mill Opr.)	1.70	1	ı	1.68	1.25 - 2.02	1	1	1.69	1.25 - 1.96	Conducteur de malaxeur 11
12. Shovel Operator (Electric,										Conducteur de pelle mécanique
Gasoline, Steam)	1.96	1	1	2.03	1.70 - 2.20	ı	1	1.86	1.35 - 2.35	(électricité, essence, vapeur) 12
13. Transferman	1.68	ł	ı	1.76	1.25 - 2.19	ı	1	1.63	1.25 - 1.84	Déplaceur 13
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.75	1	1	1.83	1.40 - 2.02	1.97	1.90 - 2.02	1.73	1.35 - 1.95	Cond. de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	1.86	ı	1	1.85	1.52 - 1.97	1.93	1.91 - 2.05	1.81	1.68 - 2.00	Conducteur de chariot automoteur 15
Standard Hours per Week	42.5	40.0	1	42.3	40 - 48	41.3	40 - 45	43.5	40 - 48	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

Table 65 - CLAY PRODUCTS¹ - (Continued) - Tableau 65 - DÉRIVÉS DE L'ARGILE¹ - (Suite)

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

### October 1 - 1964 - 1er octobre

(Iccupation	TOR	TORONTO	ALB	ALBERTA							0
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	nte	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	¢ė.	69	69	69	49	69	69	69	69	69	
1. Brick Machine Operator	1.90	1.89 - 2.00	1	1							Conducteur de machine à brique 1
2. Dry Pan Operator (Grinder)	1.79	1.65 - 2.00	ı	1							Conducteur de cuve de broyage 2
3. Dry Press Operator	1	1	1	1							Conducteur de presse à sec 3
4. Kiln Burner	1.94	1.75 - 2.11	1.86	1.82 - 1.95							Cuiseur, four 4
5. Kiln Setter	ı	1	1.80	1							Ajusteur de four 5
6. Kiln Unloader	ı	1	1	1							Défourneur 6
7. Labourer	1.72	1.50 - 1.92	1.76	1.75 - 1.86							Manoeuvre 7
8. Machinist, Maintenance	2.23	I	1	ļ							Machiniste, entretien
9. Mechanic (Machine Repairman)	2.07	1.89 - 2.15	1	ı							Mécanicien (répareur de machines) 9
10. Off-Bearer											Rangeur de briques sur wagonnets-
(Hacker)	1.82	1.73 - 1.89	1.82	1.80 - 1.89							étagères 10
11. Pug-Mill Opr. (Mixing Mill Opr.)	ı	ı	1	1							Conducteur de malaxeur 11
12. Shovel Operator (Electric,											Conducteur de pelle mécanique
Gasoline, Steam)	2.27	1	1.99	1							(électricité, essence, vapeur) 12
13. Transferman	1.83	1.76 - 1.86	1	Ī							Déplaceur13
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.74	1	1	1							Cond. de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	1.88	1.72 - 2.02	1.86	1.80 - 1.91							Conducteur de chariot automoteur 15
Standard Hours per Week	43.7	421/2 - 45	42.3	40 - 44							Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

## Table 65 - CLAY PRODUCTS' - (Concluded) - Tableau 65 - DÉRIVÉS DE L'ARGILE' - (Fin)

### PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

		S	TRAIGHT-TIME	EARNING	STRAIGHT.TIME EARNINGS PER HOUR - GAINS HORAIRES NORMAUX	GAINS HO	RAIRES NORM	AUX		
Occupation	INDUSTRIE		québec	ONJ	ONTARIO					
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	00	66	66	69	69	99	60	640	8/9	
1. Kiln Setter	2.35	2.34	1.65 - 2.70	ı	1					Ajusteur de four 1
2. Kiln Unloader	2.47	2.67	1.92 - 2.70	2.33	1.92 - 2.63					Défourneur
3. Off-Bearer										Rangeur de briques sur wagonnets-
(Hacker)	2.38	2.51	1.63 - 2.70	2.34	2.13 - 2.50					étagères
4. Transferman	2.18	1	ı	1.88	1.76 - 1.95					Déplaceur 4
Standard Hours per Week	42.5	12.3	40 – 48	43.5	40 – 48					Heures normales par semaine

'Clay Products - Establishments primarily engaged in the manufacture of clay brick, roofing, floor and wall tile, sewer pipe, fire brick and other structural clay products. The manufacture of sand-lime brick is classified here. This industry includes products made from imported and domestic clays.

'Dérivés de l'argile – Établissements s'occupant surtout de la fabrication de briques en argile, de tuiles à couverture, à plancher et murales, de tuyaux d'égout, de briques réfractaires et autres matériaux de construction en argile. La fabrication de briques silico-calcaires est classifiée ici. Cette industrie comprend les produits d'argile importée et domestique.

Table 66 - PETROLEUM REFINING AND PRODUCTS¹ - Tableau 66 - RAFFINAGE DU PÉTROLE ET PRODUITS¹

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RAT	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	90	québec	MON	MONTRÉAL	INO	ONTARIO	TOI	TORONTO	Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Моуеппе	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	<b>\$</b> ⊕	<b>66</b> )	6/3	69	69	69	66	1845	
	2.90	3.00	1	3.00	1	2.88	2.63 - 2.98	2.68	2.45 - 2.91	
2. Carpenter, Maintenance	2.87	2.86	2.98 - 3.08	2.86 2.99	2.98 - 3.08	2.94	2.81 - 2.98	2.94	1 1	Charpentier 2 Préposé aux appareils de contrôle 3
	2.94	2.96	$\frac{2.97}{2.99}$	2.96	-1	2.98	-1	3.01	2.98 - 3.09	
6. Instrument Repairman	2.73	2.73	2.61 - 2.80	2.73	2.61 - 2.80	2.7.7	2.51 – 2.91	90%	1 1	Répareur d'instruments 6
	2.20	2.30	2.14 - 2.38	2.30	- 1	2:34	2.15 - 2.40	1	1	
	2.46	2.47	-1	2.47	-	2.67	2.51 - 2.82	2.64	2.63 - 2.71	Chargeur. 8
9. Machinist, Maintenance	2.94	2.96	ı	2.96	ı	2.96	1	2.91	2.72 - 2.98	
11 Operator Still	2.07	30.6	9 9 9 9 9	30.6	00 6 90 6	20.6	. 1	20 6	1	
12. Pipefitter, Maintenance	2.93	2.97	2.97 - 2.99	2.97	2.97 - 2.99	2.94	2.81 - 2.98	2.93	2.72 - 2.98	
13. Pumpman, Head	3.04	3.26	3.26 - 3.28	3.26	3.26 - 3.28	3.22	3.02 - 3.27	3.17	- 1	
14. Pumpman, Assistant	2.77	2.88	2.80 - 2.99	2.88	2.80 - 2.99	2.86	2.63 - 2.98	2.78	2.63 - 2.91	
15. Stationary Engineer, 2nd Class	3.10	3.24	3.26 - 3.28	3.24	3.26 - 3.28	3.07	2.97 - 3.26	3.22	9 80 - 0 08	Mécanicien de machine fixe, 2e cl. 15
	2.66	2.73	2.59 - 2.98	2.79	2.50 - 2.08	00.1	7.01	06.7	1	
18. Truck Driver, Light and Heavy	2.31	2.40	2.30 - 2.51	2.40	2.30 - 2.51	2.45	2.28 - 2.56	2.47	2.27 - 2.56	
19. Trucker, Power 20. Welder. Maintenance	2.45	2.39	2.38 - 2.42	2.39	2.38 - 2.42	2.48	2.43 - 2.52	2.44	1 1	Conducteur de chariot automoteur 19 Soudeur, entretien
Per Week										Par semaine
21. Laboratory Technician	109	111	97 - 120	111	97 - 120	112	96 - 119	107	92 - 119	Technicien de laboratoire 21
Standard Hours per Week	40.1	40.2	ı	40.2	ı	40.0	ı	40.0	ı	Heures normales par semaine

See footnore at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 66 - PETROLEUM REFINING AND PRODUCTS\* - (Concluded) - Tableau 66 - RAFFINAGE DU PÉTROLE ET PRODUITS\* - (Fin)

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

### October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	WAGE RATE PER HOUR	-1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	DE SAL	VIRE	,		
Occupation	MA	MANITOBA	SASKA	SASKATCHEWAN	AL	ALBERTA	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE			Occupation
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	nte	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Pré	
	00	09	69	69	649	69	69	69	99	49	
1. Assistant Operator, Still	2.91	2.80 - 2.98	2.85	2.70 - 2.96	2.93	2.80 - 2.96	2.87	2.75 - 2.96			
	ı	1	100	1	1 8	1	2.87	1			Charpentier, entretien 2
Controlman     Flectrician, Maintenance	1 1	1 1	2.95	2.78 - 3.07	2.88	2.72 - 3.01	2.90 2.86	2.75 - 2.97			Frepose aux apparents de controle 3
	1	1	1	1	2.73		1	1			Chauffeur d'alambic.
6. Instrument Repairman	2.81	-1	2.99	2.95 - 3.15	2.94	-1	2.87	-1			ments
	5.00	1.82 - 2.34	2.11	2.09 - 2.22	2.16	2.05 - 2.24	2.25	1			
8. Loader	2.7.7	1.97 - 2.30	2.40	2.36 - 2.49	2.52		2.42	2.38 - 2.46			
	70.7	1 1	1 1	1 (	0.60	9 64 3 07	76.7	1			
	3.05	2.63 - 3.28	3.20		3.22	3.17 - 3.26	3.26	1 1			Distillateur 11
	2.90	1	2.85	2.55 - 2.97	2.93	2.78 - 2.96	2.89	- 1			
	ì	1	2.82	1	2.88	2.50 - 3.10	3.21	3.11 - 3.26			
	15	1	2.57	1	2.58	1	2.87	1			
	3.12	2.71 - 3.32	3.16	2.87 - 3.26	3.22	3.17 - 3.26	3.24	1			Mecanicien de machine fixe, 2e cl. 15
10. Stationary Engineer, 3rd Class	1	ı	i i	1	41.7	1	67.7	ı			Chanffer do machine fixe, se cl. 10
18 Truck Driver Light and Hearn	9.49	1 1	9.30	1 1	9 41	1 1	2 44	1 1			Cond do comion léger et lourd 18
	1	1	1	1	1	1					
	2.88	1	2.89	2.55 - 2.97	2.97	ı	2.92	2.70 - 2.96			
Per Week											Par semaine
21. Laboratory Technician	26	81 - 112	106	88 - 122	108	93 - 118	109	98 - 118			Technicien de laboratoire 21
Standard Hours per Week	40.02	1	40.0	1	40.0	ı	40.0	1			Heures normales par semaine
	E . 11.		-			.D. ff:	1	1.14	6.11:		Defendable of the state of the
'Petroleum Ketining and Products - Establishments primarily engaged in retining crude petro- leum and in producing gasoline, fuel oils, lubricating oils, illuminating oils and other petro-	uel oils, l	nments primarily ubricating oils,	engageu illuminatir	rimarily engaged in refining crude petro- g oils, illuminating oils and other petro-	de petro- er petro-	de la pro	du perror	ssence, d'huile	Etablisse es combus	tibles, d'huile	Karrinage du pertole et produits — Etablissements s'occupant surcout du ratifiage du perole et de la production d'essence, d'huiles combustibles, d'huiles lubrifiantes, d'huiles d'éclairage
leum products.				,		et autres	et autres produits du pétrole.	u pétrole.			
Revised Figures						Chiffre Revise	evise				

## Table 67 - ACIDS, ALKALIS AND SALTS' - Tableau 67 - ACIDES, ALCALIS ET SELS'

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

Occupation         INDUSTRY         QUÉEBC         ONTARIO           Occupation         Average         Average         Predominant         Average         Range	Houst Name   Hou				WAGE RA	WAGE RATE PER HOUR	ı	HORAIRE	TAUX HORAIRE DE SALAIRE			
Average   Aver	Average   Predominant   Predominant   Average   Pred	Occupation	INDUSTRY	qui	ÉBEC	NO	TARIO					Occupation
Carpenter, Maintenance	State   Mayer   Maye		Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
Carpenter, Maintenance	Cappenier Maintenance		Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	
Campenter, Maintenance 2.59 2.62 2.51 2.77 2.56 2.31 2.72 Chemical Operator, Class A 2.53 2.56 2.35 2.77 2.77 2.27 2.62 Chemical Operator, Class A 2.57 2.77 2.77 2.77 2.77 2.77 2.77 2.77	Composition		99	69	69	6/9	69	49	69	*	69	
Chemical Operator, Class A 2.57 2.27 2.27 2.27 2.24 2.25 2.24 2.20 2.26 Chemical Operator, Class B 2.27 2.27 2.27 2.27 2.27 2.27 2.27 2.	Chemical Operator, Class B   2.53   2.56   2.55   2.37   2.24   2.29   2.62   2.65   2.65   2.55   2.37   2.47   2.29   2.65		2.59	2.62	-1	2.56	- 1					Menuisier, entretien
Chemical Operator, Class C 2.37 2.27 2.255 2.24 2.07 2.64  Chemical Operator, Class C 2.27 2.27 2.255 2.25 2.27 2.264  Chemical Operator, Class C 2.27 2.27 2.255 2.25 2.27 2.264  Chemical Operator, Class C 2.27 2.27 2.255 2.27 2.26 2.247 2.47 2.47  Chemical Operator, Class C 2.27 2.27 2.255 2.28 2.48 2.77 2.47  Labourer 2.08 2.08 2.45 2.89 2.62 2.24 2.62  Labourer 2.08 2.47 2.27 2.28 2.49 2.20 2.28 2.48 2.28  Machinist, Maintenance 2.58 2.47 2.47 2.89 2.56 2.56 2.59 2.64 2.69  Pipeliter, Maintenance 2.04 2.45 2.89 2.56 2.56 2.59 2.64 2.89 2.65 2.59 2.60 2.54 2.89 2.65 2.56 2.59 2.60 2.54 2.89 2.60 2.54 2.89 2.60 2.54 2.89 2.60 2.54 2.89 2.60 2.56 2.59 2.60 2.54 2.89 2.60 2.56 2.59 2.60 2.54 2.89 2.60 2.56 2.59 2.60 2.54 2.89 2.60 2.56 2.59 2.60 2.50 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60 2.6	Chemical Operator, Class B	_	2.53	2.56	1	2.47	1					Opérateur chimique, classe A
Chemical Operator's Holss   Care	Condition   Cond	Chemical Operator,	2.37	2.37	1	2.34	1					Opérateur chimique, classe B
Electrician, Maintenance 2.61 2.65 2.61 2.45 - 2.89 2.62 2.47 - 2.73 2.48 - 2.73 2.67 2.67 2.67 2.65 2.65 2.65 2.65 2.65 2.65 2.65 2.65	Electrician, Maintenance   2.65   2.65   2.89   2.62   2.47   2.73   2.54   2.28   2.54   2.27   2.54   2.27   2.54   2.27   2.54   2.27   2.54   2.27   2.54   2.25   2.54   2.55   2.54   2.55   2.54   2.55   2.54   2.55   2.54   2.55   2.54   2.55   2.54   2.55   2.54   2.55   2.54   2.55   2.54   2.55   2		2.18	2.20	1 1	9.16	1					Operateur chimique, classe C
Instrument Repairman, Maintenance   2.61   2.65   2.45   2.28   2.28   2.18   2.73     Labourer	Instrument Repairman, Maintenance   2.61   2.65   2.45   2.89   2.58   2.48   2.73   2.14   2.00   2.52   2.54   2.56   2.54   2.56		2.62	2.61	- 1	2.62	1					Klectricien, entretien
Labourer   Laborator   Labourer   Labourer   Labourer   Labourer   Laborator   Labourer   Labourer   Labourer   Labourer   Laborator   Labourer   Laborator   Labourer   Labourer   Labourer   Labourer   Laborator   Labourer   Labourer   Laborator   Labourer   Lab	Labouren		2.61	2.65	- 1	2.58	-1					Répareur d'instruments, entretien
Machiniet, Maintenance 2.67 2.73 2.53 - 2.90 2.66 Mechinist, Maintenance 2.58 2.41 2.56 2.56 2.56 2.64 Mechinist, Maintenance 2.58 2.41 2.45 2.89 2.56 2.56 2.64 2.64 2.89 2.56 2.56 2.64 2.64 2.89 2.56 2.56 2.64 2.64 2.89 2.61 2.44 2.89 2.60 2.64 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.89 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.89 2.60 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.64 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60	Machinist, Maintenance         2.67         2.73         2.53 - 2.90         2.54 - 2.66           Machinic (Machine Repairman)         2.58         2.41         2.59         2.56         2.56         2.56           Mailwright.         Mailwright.         Mailwright.         Mailwright.         Mailwright.         Mailwright.         Mailwright.         Mailwright.           Painter, Maintenance         2.43         2.25 - 2.57         2.54         2.89         2.55 - 2.64         2.64         2.89         2.67         2.42 - 2.64         2.64         2.89         2.54         2.20 - 2.64         2.64         2.89         2.60 - 2.64         2.62         2.44 - 2.89         2.62 - 2.64         2.64         2.89         2.60 - 2.64         2.62 - 2.64         2.62         2.44 - 2.89         2.25 - 2.64         2.60 - 2.64         2.71 - 2.62         2.		2.08	2.14	-1	2.10	-1					:
Merchanic (Natchine Repairman)         2.54         2.64         2.58         2.54         2.50         2.54         2.50         2.54         2.50         2.54         2.50	Merchanne (Nachmen (Pachmen)         2.54         2.45         2.54         2.54         2.54         2.54         2.54         2.54         2.54         2.54         2.54         2.54         2.54         2.54         2.54         2.55         2.26         2.30         2.34         2.11         2.35         2.21         2.11         2.25         2.24         2.25         2.25         2.25         2.25         2.25         2.25         2.25         2.25         <		2.67	2.73	1	2.62	1					Machiniste, entretien
Painter, Maintenance 2.43 2.44 2.89 2.54 2.42 2.66 3.00 2.30 2.30 2.30 2.30 2.30 2.30 2.30	Printer, Maintenance   2.43   2.44   2.50		00.00	2.41	1	2.58	1					Mecanicien (repareur de machines)
Pipefitter, Maintenance 2.59 2.61 2.44 - 2.89 2.54 2.42 - 2.64 2.89 2.54 2.42 2.65 2.65 2.65 2.65 2.65 2.65 2.65 2.6	Pipefitter, Maintenance 2.59 2.61 2.44 - 2.89 2.54 2.62 2.64 2.80 2.54 2.62 2.64 2.80 2.54 2.60 - 3.00 2.64 2.80 2.54 2.60 - 3.00 2.64 2.80 2.25 2.60 - 3.00 2.64 2.80 2.25 2.28 2.48 2.25 2.28 2.26 2.36 2.38 2.34 2.17 2.03 2.34 2.17 2.03 2.34 2.17 2.03 2.34 2.17 2.03 2.34 2.17 2.03 2.34 2.17 2.03 2.34 2.17 2.03 2.34 2.17 2.03 2.29 2.60 2.58 2.34 2.15 2.16 2.58 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60 2.60		2.43	20.02	1	2.30	1					Mecanicien-ajusteur
Step in and Salts - 2.84   2.72   2.54 - 2.89   2.83   2.60 - 3.00         Step in and Salts - 2.48   2.27   2.27   2.20 - 2.64   2.20 - 2.64   2.35   2.28 - 2.47   2.17   1.86 - 2.45   2.34   2.15 - 2.45   2.17   2.03 - 2.34   2.15 - 2.45   2.20 - 2.37   2	Steptionary Engineer, 2nd Class         2.81         2.72         2.54 - 2.89         2.83         2.60 - 3.00           Stationary Engineer, 3nd Class         2.48         -         -         2.49         2.20 - 2.64         2.60 - 3.00           Stationary Engineer, 3nd Class         2.27         -         -         2.46         1.98 - 2.46         2.20 - 2.64           Shipper         2.30         2.35         2.28 - 2.47         2.17         2.03 - 2.34         2.24         2.25         2.20 - 2.37           Trucker, Power         2.60         2.58         2.34 - 2.89         2.61         2.54 - 2.73         2.29         2.20 - 2.37           Trucker, Power         2.60         2.58         2.34 - 2.89         2.61         2.54 - 2.73         2.61         2.54 - 2.73           Welder, Maintenance         2.60         2.58         2.34 - 2.89         2.61         2.54 - 2.73         2.61         2.54 - 2.73           Technician, Laboratory         92         89         75 - 104         93         76 - 110         40.1         - 40.1         - 40.1         - 40.1         - 40.1         - 40.1         - 40.1         - 40.1         - 40.1         - 40.1         - 40.1         - 40.1         - 40.1         - 40.1 <t< td=""><td></td><td>2.59</td><td>2.61</td><td>- 1</td><td>2.54</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Tuyanteur entretien</td></t<>		2.59	2.61	- 1	2.54	1					Tuyanteur entretien
Class. 2.48 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Class.   2.48   -	14. Stationary Engineer, 2nd Class	2.81	2.72	- 1	2.83	- 1					Mécanicien de mach, fixe, 2e classe.
Class. 2.27 2.2 2.28 2.28 2.47 2.16 2.36 1.93 2.46  1.40.1 40.0 2.89 75 - 104 93 76 - 110  Establishments primarily engaged in manufacturing industrial three, where, where the primarily engaged in manufacturing industrial three transfers and aster such as a series of the property of the page of the property of the page of the property of the page of th	Class.   2.27   2.35   2.28   2.47   2.17   1.86   2.43   2.34   2.31   2.35   2.28   2.47   2.17   1.86   2.43   2.34   2.31   2.34   2.35   2.26   2.37		2.48	1	1	2.49	-1					Mécanicien de mach. fixe, 3e classe
ud Heavy 2.35 2.28 2.24 2.17 2.35 2.12 2.34  2.26 2.41 2.15 - 2.45 2.26 2.20 - 2.37  2.26 2.41 2.15 - 2.45 2.26 2.20 2.37  2.26 2.41 2.15 - 2.45 2.20 2.37  2.26 2.41 2.15 - 2.45 2.20 2.37  2.60 2.58 2.34 - 2.89 2.61 2.54 - 2.73  40.1 40.0 - 40.1 -	1.36   2.34   2.35   2.28   2.24   2.17   2.35   2.20   2.34   2.23   2.34   2.25   2.26   2.45   2.26   2.20   2.37   2.36   2.34   2.26   2.45   2.26   2.20   2.37   2.36   2.34   2.35   2.34   2.35   2.34   2.35		2.27		1	2.26	1					Mécanicien de mach. fixe, 4e classe
Action   A	Acides, all phases, acetates, chlorides and plosphates.   Acides, alcalisasements sulphates, acetates, chlorides and plosphates.   2.14		2.30	2.35	1	2.17	1					Expediteur
Trucker, Power  Welder, Maintenance  2.60  2.58  2.41  Trucker, Power  Welder, Maintenance  2.60  2.58  2.54  2.70  2.20  2.20  2.20  2.20  2.20  2.20  2.20  2.20  2.20  2.20  2.20  2.20  2.20  2.61  2.54  2.20  2.61  2.64  2.61  2.61  2.64  2.64	2.26   2.45   2.15   2.17   2.17   2.17   2.13   2.15   2.14   2.17   2.15   2.15   2.14   2.17   2.15   2.14   2.17   2.15   2.14   2.17   2.15   2.14   2.17   2.15   2.17   2.14   2.17   2.14   2.17   2.14   2.17   2.14   2.17   2.14   2.17   2.14   2.17   2.14   2.17   2.14   2.17   2.14		2.14	2.21	1	2.12	1					Aide, homme de metier
2.60 2.58 2.34 - 2.89 2.61 2.54 - 2.73  92 89 75 - 104 93 76 - 110  Establishments primarily engaged in manufacturing industrial where, alcalis and sales such as the control of the contr	2.60   2.58   2.34 - 2.89   2.61   2.54 - 2.73		2.26	2.04 9.41	1 1	2.20	1					Conducteur de camion, leger et lourd
92 89 75-104 93 76-110	- Establishments primarily engaged in manufacturing industrial hydroxides, sulphates, acetates, chlorides and phosphates.  - Establishments primarily engaged in manufacturing industrial racids; alkalis and salts; such as the selection of the se	1. Welder, Maintenance	2.60	2.58	2.34 - 2.89	2.61	1 [					Soudeur, entretien
	Establishments primarily engaged in manufacturing industrial hydroxhloric and nitric acids; alkalis and salts; such as sismum hydroxides, sulphates, acetates, chlorides and phosphates.	Per Week										9
0 - 40.1 - engaged in manufacturing industrial	on annufacturing industrial rice acids; alkalis and salts; such as a cetetes, chlorides and phosphates.	2. Technician, Laboratory	92	89	75 - 104	93	76 - 110					Technicien, laboratoire
engaged in manufacturing industrial	engaged in manufacturing industrial ric acids; alkalis and salts; such as , acetates, chlorides and phosphates.	Standard Hours per Week	40.1	40.0	1	40.1	1					Heures normales par semaine
engaged in manufacturing industrial	engaged in manufacturing industrial tric acids; alkalis and salts; such as a cetates, chlorides and phosphates.						-					
_		*Acids, Alkalis and Salts - Establi chemicals, including sulphuric, hy	shments prim	narily engage	ged in manufac	cturing ind		Acides, alco	alis et sels - l	Stablisseme	nts s'occupant	surtout de la fabrication de prod

# Toble 68 - MEDICINAL, PHARMACEUTICAL, AND TOILET PREPARATIONS - Tobleou 68 - PRÉPARATIONS MÉDICINALES, PHARMACEUTIQUES, ET DE TOILETTE

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RAT	E PER HOI	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	ORAIRE DE	SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	d'ul	québec	MOM	MONTRÉAL	ON	ONTARIO	TOR	TORONTO	
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	40	69	69	69	69	643	**	49	47)	
1. Carpenter, Maintenance	2.33	2.23	1.88 - 2.54	2.23	1.88 - 2.54	2.41	1.85 - 2.96	2.55	ı	Menuisier, entretien
2. Coater (Pill; Tablet)	2.17	2.22	2.09 - 2.45	2.22	2.09 - 2.45	2.13	1.93 - 2.38	2.17	2.02 - 2.38	Enrobeur (de pilules; de comprimés) 2
3. Electrician, Maintenance	2.52	2.44	1	2.44	1	2.59	2.03 - 3.40	2.69	1	Electricien, entretien 3
4. Filler and Packager, Male	1.77	1.70	1.12 - 2.00	1.70	1.12 - 2.00	1.84	1.50 - 2.13	1.77	1.47 - 2.10	Remplisseur et emboiteur 4
5. Filler and Packager, Female	1.30	1.27	.80 - 1.66	1.27	-80 - 1.66	1.31	1.00 - 1.69	1.32	1.06 - 1.60	Remplisseuse et embonteuse 5
6. Labourer	1.63	1.63	1.19 - 1.96	1.63	1.19 - 1.96	1.62	1.25 - 1.93	1.64	1.20 - 1.93	Manoeuvre 6
7. Machinist, Maintenance	2.47	2.39	2.13 - 2.63	2.39	2.13 - 2.63	2.53	2.10 - 3.40	2.61	1	Machiniste, entretien 7
8. Mechanic (Machine Repairman)	2.32	2.30	2.00 - 2.49	2.30	2.00 - 2.49	2.33	1.80 - 2.90	2.37	1.99 - 2.85	Mécanicien (répareur de machines) 8
9. Mixer, Hand	2.03	2.05	1.65 - 2.35	2.05	1.65 - 2.35	2.00	1.50 - 2.72	1.84	1.52 - 2.00	Mélangeur à la main 9
10. Mixer, Machine	2.05	2.05	1.65 - 2.34	2.05	1.65 - 2.34	2.06	1.60 - 2.41	2.08	1.66 - 2.41	Mélangeur à la machine 10
11. Shipper	1.77	1.81	1.43 - 2.21	1.81	1.43 - 2.21	1.74	1.33 - 2.09	1.71	1.33 - 2.13	Expéditeur11
12. Stationary Engineer, 3rd Class	2.45	2.39	2.25 - 2.50	2.39	2.25 - 2.50	2.48	2.18 - 2.77	2.53	2.18 - 2.89	Mécanicien de mach. fixe, 3e classe 12
13. Stationary Engineer, 4th Class	2.23	2.20	2.02 - 2.34	2.20	2.02 - 2.34	2.26	1.98 - 2.63	2.33	2.07 - 2.63	Mécanicien de mach. fixe, 4e classe 13
14. Tablet Maker	2.16	2.04	1.73 - 2.32	2.04	1.73 - 2.32	2.22	1.73 - 2.72	2.32	1.63 - 2.86	Confectionneur de comprimés 14
15. Truck Driver, Light and Heavy	1.91	1.86	1.45 - 2.14	1.86	1.45 - 2.14	1.95	1.54 - 2.41	1.99	1.50 - 2.41	Conducteur de camion, léger et lourd 15
16. Trucker, Power	1.94	1.80	1	1.80	1	1.97	1.53 - 2.32	1.98	1.65 - 2.32	Conducteur de chariot automoteur 16
Per Week										Par semaine
17. Technician, Laboratory	8	06	60 - 115	06	60 - 115	89	61 - 125	16	65 - 125	Technicien, laboratoire 17
Standard Hours per Week	39.8	40.1	37% - 41%	40.1	371/2 - 411/3	39.5	371/2 - 40	39.3	371/2 - 40	Heures normales par semaine

\*Medicinal, Pharmaceutical, and Toilet Preparations - Establishments primarily engaged in the manufacture of drugs, medicines, or toilet preparations. This industry includes patent and proprietary medicines, veterinary medicines; vitamin products; cod liver oil and biological products, such as antitoxins, bacterins, serums, vaccines, etc.; perfumes, cosmetics, lotions, hairdressing, toothpaste and other toilet preparations. Establishments engaged in grinding drugs and herbs are also included in this industry.

<sup>1</sup>Préparations médicinales, pharmaceutiques, et de toilette — Etablissements s'occupant surtout de la fabrication de produits pharmaceutiques, médicaments ou préparations de toilette: spécialités pharmaceutiques et médicales, médicaments pour les animaux, vitamines, huile de foie de morue et produits biologiques tels qu'antitoxines, sérums, vaccins bactériens et autres, etc., parfums, cosmétiques, lotions, préparations pour les cheveux, pâte à dents et autres préparations pour la toilette. Les établissements occupés à la pulvérisation des drogues et des herbes sont aussi compris dans cette indysrie.

## Table 69 - PAINTS, VARNISHES AND LACQUERS' - Tableau 69 - PEINTURES, VERNIS ET LAQUES'

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

### October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE RAT	WAGE RATE PER HOUR	-	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	E SALAIRE			
Occupation	INDUSTRIE	dr.	québec	MOP	MONTRÉAL	ONO	ONTARIO	TOR	TORONTO	Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	TO TO THE PARTY OF
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	⇔	<b>6</b> /9	649	69	₩	6/9	69	649	649	
1. Ball or Pebble-Mill Onerator	9 13	2.09	1.98 - 2.10	9.09	1 98 – 9 10	2,15	1.94 - 2.34	9.99	2.05 - 2.34	Conducteur de broyeur à boulets
2. Filler, Hand or Machine	1.98	1,95	1.88 - 2.01	1.95	1.91 - 2.01	2.04	1.89 - 2.13	2.08		Remplisseur à la main ou machine. 2
3. Kettleman-Closed Kettle	2.32	1	1	1	ı	2.34	2.10 - 2.61	2.38	2.21 - 2.61	Conducteur d'autoclave 3
4. Kettleman-Open Kettle	2.21	1	1	ı	ı	2.28	1.98 - 2.50	2.30	1.98 - 2.50	Cuiseur, cuve 4
5. Labeller, Machine, Male	1.97	1	1	1	1	1.99	1.81 - 2.19	2.06	1.85 - 2.16	Étiqueteur à la machine 5
6. Labeller, Machine, Female	1.48	1.57	1.39 - 1.90	1.59	1.42 - 1.90	1.69	1.45 - 1.90	1.69	1.45 - 1.80	Étiqueteuse à la machine 6
7. Labourer	1.72	1.80	1.74 - 1.99	1.80	1.74 - 1.99	1.66	1.40 - 2.02	1.89	1.61 - 2.02	Мапоеичте 7
8. Mixer, Paste	2.07	2.03	1.98 - 2.15	2.04	2.00 - 2.15	2,17	1.96 - 2.31	2.25	2.09 - 2.34	Pétrisseur de pâte 8
9. Roller-Mill Operator	2,09	2.08	2.03 - 2.14	2.08	2.03 - 2.14	2,10	1.88 - 2.20	2.14	1.98 - 2.25	Conducteur de moulin à cylindres 9
10. Shipper	2.07	1.97	1.93 - 2.03	1.97	1.93 - 2.03	2.09	1.87 - 2.21	2.13	1.91 - 2.21	Expéditeur
11. Thinner, Paint	2.09	2.03	1	2.02	ı	2.11	1.95 - 2.21	2,19	2.10 - 2.21	Délayeur de peinture
12. Tinter (Shader)	2.27	2.15	2.02 - 2.22	2,16	2.05 - 2.22	2.32	2.11 - 2.52	2.38	2.21 - 2.61	Teinturier12
13. Trucker, Power	2.03	1.93	1.87 - 2.03	1.93	1.87 - 2.03	2.12	1.98 - 2.21	2.14	2.00 - 2.21	Conducteur de chariot automoteur 13
14. Warehouseman	1.96	1.92	1.91 - 2.00	1.93	1.91 - 2.03	2.06	1.85 - 2.19	2.08	1.91 - 2.19	Homme d'entrepôt
Per Week										Par semaine
15. Laboratory Technician	88	78	54 - 105	2.2	54 - 105	96	59 – 117	100	78 – 120	Technicien de laboratoire
Standard Hours per Week	40.5	40.3	ı	40.3	ı	40.6	40 - 44	40.2	1	Heures normales par semaine

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

# Table 69 - PAINTS, VARNISHES AND LACQUERS¹ - (Concluded) - Tableau 69 - PEINTURES, VERNIS ET LAQUES¹ - (Fin)

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

#### October 1 - 1964 - 1er octobre

			MAC	ENAIETER	HOOM	MANE KAIE PER HOUR - LAUN HORAIRE DE SALAIRE	KE DE SA	LAIKE			
Occupation	MAR	MANITOBA	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE							Occupation
	Average	<u>a</u>	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	ıte	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	64	649	69	89	\$6	09	69	69	60	
1. Ball or Pebble-Mill											Conducteur de broyeur à boulets
2. Filler. Hand or Machine	1 1	1 1	1.85	1.81 – 1.91							Semiliaseur à la main ou machine 9
3. Kettleman-Closed Kettle	1	1	2.51	1							
4. Kettleman-Open Kettle	1	1	1	1							
5. Labeller, Machine, Male	1	ı	ı	1							Étiqueteur à la machine
6. Labeller, Machine, Female	1.17	1.02 - 1.35	1	1							Étiqueteuse à la machine 6
7. Labourer	ı	ı	1	ı							Manoeuvre 7
8. Mixer, Paste	1.69	1.65 - 1.75	2.35	2.29 - 2.42							
9. Roller-Mill Operator	1	ı	1	1							Conducteur de moulin à cylindres 9
10. Shipper	ı	ı	2.23	2.13 - 2.41							Expéditeur 10
11. Thinner, Paint	ı	ı	1	1							Délayeur de peinture 11
12. Tinter (Shader)	1	1	2.55	2.52 - 2.55							Teinturier 12
13. Trucker, Power	1	1	1	ı							Conducteur de chariot automoteur 13
14. Warehouseman	1	ı	2.11	1.98 - 2.22							Homme d'entrepôt14
Per Week											Par semaine
15. Laboratory Technician	85	ı	96	62. – 123							Technicien de laboratoire 15
Standard Hours per Week	40.0	ı	40.0	1							Heures normales par semaine

\*Paints, Varnishes and Lacquers - Establishments primarily engaged in the manufacture of paints (in paste or ready-mixed form), varnishes, lacquers, enamels and shellacs.

'Peintures, vernis et laques - Établissements s'occupant surtout de la fabrication de peintures (en pâte ou préparées), vernis, laques, émaux et gomme laque.

Table 70 - CONSTRUCTION (Buildings and Structures Only) - Tableau 70 - CONSTRUCTION (édifices et charpentes seulement)

		PREVAILING WAGE	WAGE RATE	E PER HOUR	1	TAUX HORAIRE D	DE SALAIR	SALAIRE COURANT	-1
Locality	Bricklayer and Mason	Carpenter and Joiner	Electrician	Painter and Glazier	Plasterer	Plumber and Steamfitter	Sheet Metal Worker	Truck	Labourer
Région	Brigueteur et maçon	Charpentier et menuisier	Électricien	Peintre et vitrier	Plâtrier	Plombier et appareilleur à vapeur	Tôlier	Conducteur de camion	Manoeuvre
	44	49	643	**	**	**	**	40	**
Newfoundland - Terre-Neuve St. John's	2.50	2,10	2.57	1,90	2,15	2.40	2.10	1.60	1,60
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard Charlottetown	2,35	1.65	1,65	1,30	2.10	1,65	1.55	1,15	1,05
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse Halifax Sydney	2.58 2.95	2.32	2°53	2.05	2.59 2.78½	2.60	2.32	1.75	1.73
	2.35 2.25 2.45	2.05 2.00 2.14	2.00 2.25 2.20	1.55 1.45 1.98	2.25 2.25 2.35	2.25 2.25 2.30	1.85 1.75 1.85	1.25 1.15 1.30	1.20 1.10 1.25
Québec — Chicoutimi Drummondville Hull	2.40 2.20 2.95	2.30 2.05 2.65	2 35 2 05 2 05 2 05 2 05	2.10 1.95 2.20	2.40 2.20 2.80	2.40 2.05 2.70	22.30 2.30 2.30	1.95 1.55 1.85	1,90
Montreal Québec St. Hyacinthe Sherbrooke Thetford Mines Trois-Rivières	22.23 22.23 24.0 24.0	2002.20 2003.20 1003.20	25.00 25.00	222222 2402240 202228	2.7.0 2.7.0 2.7.0 4.0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	25.50 25.50 24.0 24.0 24.0	2.10 1.95 2.10 1.92	2.10 1.95 1.95 1.82
Belleville Brantford Chathan	2.60 3.10 2.80	2.65 2.95 2.55 7.45	3.15 3.00 3.05 5.05	1.80 2.15 1.80	2.40 2.75 2.25	2.80 3.05 2.35 2.35	2,90 2,55 1,90	1.40	1.35 1.45 1.45

2.14 2.47 2.38	2.61	3.27	8.88 8.22 22.22	3.25 3.10	2.96 3.16 3.05	3.63 3.35	3.24	3.00 3.30 3.37	Prince Rupert Vancouver Victoria
	C	0		i c	1				British Columbia - Colombie-Britannique
1.40	1.50	2.25	2,35	2.25	2.00	2.50	2.50	2.95	Medicine Hat
1.70	1.75	2.80	2.85	2.85	2,05	9.20	2.60	20.0	Lethbridge
2.05	2.05	2,95 9,05	2.95	2.90	2,35	3.20	2.85	3.10	Calgary
									Alberta -
1.79	1.79	2.52	2.65	2.55	2.22	2.65	2.36	2.75	Saskatoon
1.67	1.70	2.52	2.65	2.70	2.20	2.70	2.4.5	2.68	Regina
1.35	1.40	2.40	2.60	2.25	2.00	2.35	2,45	2.62	Moose Jaw
									Saskatchewan -
1.45	1.60	2.25	3.10	2.45	2.10	3.00	2.25	2.45	Brandon
									Manitoba -
2.35	2.35	3.33	3.35	3.20	2.68	3.88	3,30	24.65 24.55 2.65	Vindsor
2.00	2.00	3.05	3.10	3.00	2.15	3.07	2.90	3,13	Sudbury
1.55	1.60	2.90	3.15	2.40	1.80	2.50	3.05	3.25	Sault Ste. Marie
1.40	1.45	1.85	2.15	2.25	1.70	2.60	2.45	2.60	St. Thomas
1.70	1.75	3.10	3.25	3.00	2.30	3.30	3.13	3.20	St. Catharines
1.45	1.50	2.99	3.05	2.25	1.90	2.80	2.55	2,95	Peterborough
2.35	2,35	3,30	01.6	3,25	2.60	3.13	3.17	3.10	London
1.93	1.93	2.95	3.10	3.03	2.25	2.70	2.75	3.03	Kitchener-Waterloo
1.80	1.85	3.15	3.20	2.95	2.25	3,15	2,90	3.10	Kingston
06.6	066	3.45	3.75	3.30	2.75	2.75	2.03	2.13	Hamilton

<sup>1</sup>The wage rates included in this table are rates determined by the Labour Standards Branch of the Department of Labour, under the provisions wages" as defined in the Act, namely, wages generally accepted as current for competent workmen in the localities indicated, but in all cases tracts of the Government of Canada at October 1, 1964. These are "fair of the Fair Wages and Hours of Labour Act, for use on construction conwages that are deemed to be fair and reasonable.

servir aux contrats de construction du gouvernement du Canada au ler octobre 1964. Ces taux sont des "justes salaires" tels que définis d'après les travailleurs compétents dans les localités indiquées, mais dans fous les cas ce sont des taux qui sont jugés être justes et équitables. la loi, c'est-à-dire, des taux généralement acceptés comme courants pour Les taux de salaire inclus dans ce tableau sont des taux déterminés par la Direction des normes du travail du ministère du Travail, sous la provision de la loi sur les justes salaires et heures de travail et devant

### Table 71 - RAILWAYS - Tableau 71 - CHEMINS DE FER October 1 - 1964 - ler octobre

Note. - The wage rates shown in this table are rates as obtained from current collective agreements on file in the Economics and Research Branch of the Federal Department of Labour.

All classes other than the running trades are on a basic 8-hour day

and 40-hour week.

Note. - Les taux de salaire au présent tableau représentent des 1 taux tirés de conventions collectives en cours dont dispose la Direction de l'économique et des recherches du ministere fédéral du travail.

					1
	,	Rates of Pay			
Occupation	Per Mile <sup>1</sup>	Per Day	Per Month	Occupation	
	Le mille	Par jour	Par mois		
Operating Trades	Cents	**	**	Personnel roulant	
Conductor  1, Passenger	11.31 – 11.68 16.04 – 16.38	(Monthly guarantee:   11,31 - 11,68   (Garantie mensuelle: 509 - 537)   16,04 - 16,38	509 – 537)	Voyageur	1 2
Brakeman 3. Passenger 4. Freight, Through	9.27 — 9.34 14.05 — 14.40	(Monthly guarantee: (Garantie mensuelle:	420 - 425)	9.27 - 9.34 (Garantie mensue] e: 420 - 425) Voyageur	es 4
5. Baggageman, Train	9.44 - 9.50	9.44 - 9.50 (Garantie mensuelle: 428 - 436)	428 - 436)	Préposé à baggages - train	10
Yard Service Employee			,	Personnel de manoeuvre (cour)	
6. Yard Foreman	111	20.87 - 20.89 19.35 - 19.36 16.75 - 16.77	111	Contremaître de cour	1870

Voir renvois à la fin du tableau. See footnotes at end of table.

### Table 71 - RAILWAYS - (Continued) - Tableau 71 - CHEMINS DE FER - (Suite) October 1 - 1964 - 1er octobre

16.80 - 16.85		rades - Concluded Cents \$ Personnel roulant - Fin	Le mille Par jour Par mois	Per Mile <sup>1</sup> Per Day Per Month	Rates of Pay	
17. Train Despatcher       —       523 - 619         18. Telegraph Operator       —       343 - 385         19. Agent       —       356 - 402	13.18 - 14.12 (Garante quotidienne: 14.06-14.19)   13.96 - 17.24   16.80 - 16.85   -	15.39 - 18.47   Garantie quotidienne: 16.54-17.48   Voyageur <sup>2</sup>   T.29 - 22.01   20.56 - 20.72   Cour   Carantie quotidienne: 16.54-17.48   Voyageur <sup>2</sup>   Cour   Carante quotidienne: 14.06-14.19   Voyageur <sup>2</sup>   Carante quotidienne: 14.06   Carante quotidienne: 14.06-14.19   Carante quoti	Cents   \$   \$   Personnel roulant - Fin   Mécanicien de locomotive     15.39 - 18.47   Garantie quotidienne: 16.54-17.48   Voyageur   Warchandise, grande vitesse   Cour   Chauffeur de locomotive     17.29 - 22.01   20.56 - 20.72   Cour   Chauffeur de locomotive     13.18 - 14.12   Garantie quotidienne: 14.06-14.19   Voyageur   Chauffeur de locomotive     13.46 - 17.24   Cour   Marchandise, grande vitesse   Cour   Cou	Cents	Per Mile <sup>1</sup>	523 – 619 Chef du mouvement
	Per Mile <sup>1</sup> Per Day Per Month  Le mille <sup>1</sup> Par jour Par mois  Cents \$	Per Mile 1 Per Day Per Month Le mille 1 Par jour Par mois	Per Mile <sup>1</sup> Per Day Per Month			Occupation

See footnotes at end of table. Voir renvois à la fin du tableau.

Table 71 - RAILWAYS - (Continued) - Tableau 71 - CHEMINS DE FER - (Suite)

October I - 1964 - Ier octobre

	Octobe	October 1 - 1704 - ler octobre	er octobre	
		Rates of Pay	<b>A</b>	
		Taux de salaire	re Fe	
	Per Hour	Per Day	Per Month	
	L'heure	Par jour	Par mois	
Non-Operating Trades - Continued	•	**	₩	Personnel non roulant - Suite
Maintenance of Way				Entretien de la voie
21, Extra Gang Foreman	1	17.277-18.077	1	Contremastre d'équipe supplémentaire 21
22. Section Foreman, Classified Yard	1	16.636-17.118	ı	
23. Section Foreman, Other	1	16.394	1	Contremaître de la voie, autre 23
24. Sectionman, Classified Yard	1.771 - 1.882	ı	ı	
25. Sectionman, Other	1.722 - 1.802	1	1	Cantonnier de la voie, autre 25
Signalman				
26. Non-Interlocked Crossings	1.755	1	1	•
27. Half-Interlocked Crossings	1.786	1	i	Aiguillage-croisement semi-automatique 21
Bridge and Building				Bâtiments et ponts
28. Foreman	1	19,852	1	Contremaître 28
29, Foreman, Painter	ı	17.678	1	
30. Mason, Bricklayer and Plasterer	2.157	1	ı	rier
31, Carpenter	2.090 - 2.157	1	ŧ	Charpentier 31
32. Plumber, Pipefitter, Tinsmith, Blacksmith				
and Electrician	2.075 - 2.348	ı	ı	
33. Painter	2.044 - 2.090	1	ı	
34. Bridgeman or Rough Carpenter	1.882 - 2.090	ı	1	os ouvrages
35. Mechanic's Helper	1.882	ı	í	
36. Pumpman (one pump)	1	1	319	
37. Engineer (Pile Driver; Hoist)	1	17.118	1	Mécanicien de sonnette, de monte-charge 37

See footnotes at end of table.

Voir renvois à la fin du tableau.

## RAILWAYS - (Concluded) - Tableau 71 - CHEMINS DE FEK - (Fin)

Table 71

### October 1 - 1964 - 1er octobre

				1		33	39	40	41	42	43	44	45	46
	Occupation				Personnel non roulant - Fin	Ateliers de locomotives et de wagons Ouvrier qualifié	Autre constructeur de wagons 5	Aide	Ouvrier électricien	Poseur de fils	Aide poseur de fils	Electricien, opérateur	Nettoyeur de wagons	Manoeuvre des ateliers
1		Per Month	Par mois	**		I	1	1	1	1	1	ł	ı	1
Rates of Pay	l aux de salaire	Per Day	Par jour	••			1	1	1	ł	ı	1	1	ı
'		Per Hour	L'heure	•		2,379	2.268	2.010	2.379	2,315	2.219	2.107	1.820	1.681 - 1.786
	Occupation				Non-Operating Trades - Concluded	Locomotive and Car Shops	39, Other Carman 5	40. Helper	41. Electrical Worker - Electrician	42. Electrical Worker - Lineman	43. Electrical Worker - Groundman	44. Electrical Workers - Operator	45. Coach Cleaner	46. Shop Labourer 1.681 - 1.786

<sup>1</sup>To obtain minimum rates per day multiply rate per mile by 150 for passenger conductor, passenger brakeman, and baggageman; and by 100 for other trades shown on a mileage basis.

<sup>2</sup>Rates per mile vary with the weight on drivers as well as the number of diesel units operated. The weight on drivers for the ranges of rates shown varies from less than 140,000 pounds to 550,000 pounds, the number of units operated, from 1 to 4 units.

The range refers to minimum and maximum rates actually being paid,

Machinist, boilermaker, blacksmith, plumber, sheet metal worker, cabinet maker, carpenter (coach, locomotive and bench), welder, etc.

Freight car carpenter, freight car painter, car inspector, car repairer,

Pour obtenir le taux quotidien minimum des conducteurs de trains de voyageurs, serre-freins de trains de voyageurs, et préposés à bagages, multipliez le taux du mille par 150; et par 100 pour les autres catégories de personnel roulant rémunérées au mille.

<sup>2</sup>Les taux au mille varient selon le poids sur les roues motrices aussi bien que le nombre d'unités-diesels manoeuvrées. Le poids sur les roues motrices pour les marges de taux indiquées varie de moins que 140,000 livres à 550,000 livres, le nombre d'unités-diesels manoeuvrées, de 1 à 4 unités.

<sup>1</sup>La marge se rapporte aux taux minima et aux taux maxima actuellement payés.

<sup>4</sup>Machiniste, chaudronnier, forgeron, plombier, ouvrier tôlier, ébéniste, charpentier (wagon, locomotive et établi), soudeur, etc.

<sup>5</sup>Charpentier en wagons de marchandises, peintre de wagons de marchandises, inspecteur de wagons, prépareur de wagons, etc.

Table 72 - URBAN AND SUBURBAN TRANSPORTATION SYSTEMS - Tableau 72 - SYSTÈMES DE TRANSPORT URBAIN ET SUBURBAIN

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

AVERAGE WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE MOYEN DE SALAIRE	Cleaner, trician, trician, véhicules cuto- auto-	69	1.58 - 1.95 2.08 - 1.90	2.00 2.14 1.84 2.13 -	1.30 1.58 1.44 1.56 1.38	1.83 2.20	2.17     2.44     2.33     2.41     2.12     2.42       2.02     2.53     2.16     2.41     2.12     2.23       1.89     2.36     2.36     2.30     2.30     2.31       1.97     2.41     2.42     2.25     2.36     2.31       1.97     2.41     2.04     1.91     2.42     2.25     2.36       1.95     2.41     2.04     1.91     2.29     2.25     2.36     2.11       2.08     2.39     1.96     1.96     2.39     2.31     2.41     2.44       1.96     2.39     1.96     2.39     2.31     2.07       1.96     2.26     2.26     2.31     2.07       1.96     2.26     2.39     2.31     2.07       1.96     2.26     2.26     2.31     2.07
	Body Repair Repair Bus Bus Repareur de caros- serie, autobus	69	2.08	ı	ı	2.25	22 22 22 22 24 24 24 24 24 24 24 24 24 2
Maxiumm Wage Rate per Hour <sup>1</sup>	Operator, Bus and Trolley Bus Conducteur, autobus et trolley bus	69	1.86	2,12	1.47	2.11 2.07 1.55	2.18 2.21 2.21 2.21 2.21 2.22 2.19 2.19
7	Hours Per Week? Heures hebdoma- daires normales²		40	40	45	40 40 543	1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
	Locality Localité	9 -	Newfoundland - I erre-Neuve St. John's	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Halifax	New Brunswick - Nouveau-Brunswick Saint John	Québec –  Montréal  ('uébec  Trois-Rivières	Ontorio – Cornwall Cornwall Fort William Guelph Hamilton London Niagara Falls Oshawa Ottawa

See footnotes at end of table. Voir renvois à la fin du tableau.

Table 72 - URBAN AND SUBURBAN TRANSPORTATION SYSTEMS - (Concluded) - Tableau 72 - SYSTEMES DE TRANSPORT URBAIN ET SUBURBAIN-(Fin)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

	Standard	Maximum Wage Rate per Hour Taux horaire maximum			VERAGE W	AVERAGE WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE MOYEN DE SALAIRE	ER HOUR	- TAUX H	ORAIRE MOY	EN DE SAL	AIRE	
Locality Localité	Week* Heures	Operator, Bus and Trolley Bus	Body Repair- man, Bus	Cleaner, Bus	Elec- trician, Bus	Greaser, Automotive	Janitor	Labourer	Mechanic, Automotive	Painter	Repair- man, Trolley Bus	Service- man, Automo-
	daires normales <sup>2</sup>	Conducteur, autobus et trolley bus	Répareur de carros- serie, autobus	Nettoy- eur, auto- bus	Elec- tricien, auto- bus	Graisseur, véhicules auto- mobiles	Con-	Ma- noeuvre	Mécanicien, véhicules auto- mobiles	Peintre	Répa- reur de trolley bus	Homme de service, véhicules automobiles
Ontario - (Concluded)		69	669	60	64	09	69	49	99	60	49	49
Port Arthur	40	2.18	ı	2.05	1	100	1.95	1.96	2.36	1	2.31	2.12
Sault Ste. Marie	4174	2,20	2.42	2,15	1 1	1.90	1 1	1 1	2.22	1	1 1	1 1
St. Catharines	. 040	2.24	1 6	1.94	1	2.36	1 0	1	2.36	2.36	1	1.94
Toronto	3 9 9	2.36	2.53	2,15	2.51	2.42	2.03	2.09	2.22 2.54 2.14	2.44	2.42	2.20
Manitoba -	9	9 24	0 47		6	000	-	0				
Saskatchewan -	<b>?</b>	40.5	7 - 7	ı	74.07	02.2	To (4	1,94	7.4.7	2.49	7.40	2.09
Moose Jaw	45	1.88	1 2	1.67	1	1 6	1 8	1	2.02	1	1	1.87
Saskatoon	40	2.30	2,34	1,95	2.46	2.21	7.01	1 1	2.43	2.45	2.40	2.40
Alberta -									3			
Calgary	40	2.34	1	2.05	3.04	1	1	2.02	2.53	1	ł	2,16
Lethbridge	6 4	2.26	2.41	1.95	2.83	2.06	ı	1.88	2.41	2.41	1	2.03
British Columbia - Colombie-Britannique		3		7117		20.4	ı	ı	7.00	ı	ł	1
Vancouver	40	2.54	2.72	2,33	2.72	1	2.26	1	2.72	2.68	2.72	2.44
Victoria	40	2.54	2.72	2,35	2.72	1	ı	1	2.72	2.68	ı	2.41
Maximum rates based on length of service.	f service.				тТаих п	Taux maxima basés sur la durée de service.	ur la durée	de service				

<sup>&#</sup>x27;Maximum rates based on length of service. "Hours for Operators only.

<sup>2</sup>Hevres pour conduct urs seulement. <sup>3</sup>Chiffre Revisé.

Revised Figure

Table 73 - TRUCK TRANSPORTATION - Tableau 73 - CAMIONNAGE

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

LOCALITY   PARK   PAR	LOCALITY	Committee a second				WAG	WAGE RATE PER HOUR	ı	TAUX HORAIRE DE	IRE DE SALAIRE	RE			
Public   P		HOURS	CHE	CKER	DISP	ATCHER	FREIGHT	HANDLER	MECH	HANIC,	TRUCK	DRIVER'S LPER	WAREH	WAREHOUSEMAN
Predominant		HORAIRE	CONTR	OLEUR	DISPA	TCHER	DÉCHAR	IGEUR DE	VÉHICUL MOB	ES AUTO.	AIDE CC DE	UNDUCTEUR	PRÉPOSÉ	PRÉPOSÉ D'ENTREPÔT
NOVAMAL   Mayer   Moyerne   Prédominante   Prédominante   Moyerne   Prédominante   Moyerne   Prédominante   Moyerne   Prédominante   Prédominant	LOCALITE	HEBDO- MADAIRE	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range
Second   S			1 4	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante		Marge Prédominante		Marge Prédominante		Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante
1			69	649	69	69	66	6/9	69	69	69	66)	99	6/5
49.6         1.74         1.53 - 1.90         2.04         1.77 - 2.30         1.73         1.60 - 1.82         1.99         1.70 - 2.20         1.52         1.40 - 1.62           rébec.         51.6         1.69         1.63 - 1.90         1.77 - 2.30         1.73 - 2.30         1.75 - 1.80         1.84         1.77 - 2.17         1.51 - 1.51           reflece.         51.6         1.60 - 1.80         1.63 - 2.20         1.77 - 2.30         1.77 - 1.80         1.84 - 2.23         1.77 - 1.51           minition.         47.1         1.96 - 2.1         2.77 - 2.41         1.89 - 2.41         1.89 - 2.23         1.83 - 1.97         2.23         1.77 - 1.51           techener - Materilo         46.3         1.94 - 2.97         2.07 - 2.24         1.89 - 2.22 - 1.88         2.10 - 2.33         1.89 - 2.23         1.88 - 2.23         1.75 - 1.88         2.10 - 2.34         1.75 - 1.88         2.10 - 2.34         1.75 - 1.88         2.10 - 2.34         1.75 - 1.88         2.10 - 2.34         1.75 - 1.88         2.10 - 2.34         1.75 - 1.88         2.10 - 2.34         1.75 - 1.88         2.10 - 2.34         1.75 - 1.88         2.10 - 2.34         1.75 - 1.88         2.10 - 2.34         1.75 - 1.88         2.10 - 2.34         1.75 - 1.88         2.10 - 2.34         1.75 - 1.88         2.10 - 2.34         1.75	ova Scotia – Nouvelle-Écosse Halifax	44.9	1	1	1	1	ı	1	ı	ı	1.16	.90 - 1.35	1.32	1
49.6         1.74         L.33 - 1.90         2.04         1.77 - 2.30         1.73         1.60 - 1.82         1.77 - 2.30	nébec –							00 5	00		(		i i	0
1.85	Montreal	49.6	1.69	1.53 - 1.90	2.04	1 1	1.78	1.75 - 1.82	1.99	1 1	1.52 1.32	1 1	1.31	1.50 - 1.80
48.6         -														
ilton	Fort William - Port Arthur	48.6	1	1	1		1	1	2.23	1	1	-	ı	1
hence - Waterloo         48.0         1.98         -         2.07         -         1.87         1.83 - 1.97         2.23         2.00 - 2.24         1.75 - 1.85           don         46.3         1.97         -         2.05         1.88 - 2.22         1.88         -         2.33         2.28 - 2.39         -         -         -         -         1.50 - 1.85         -         <	llamilton	47.1	1.96	ı	2.17	- 1	1.89	1	2.17	- 2	1.43	1	1.89	1
don         46.3         1.97         —         2.05         —         2.13         2.00 – 2.24         1.73         1.50 – 1.85           awa         46.8         2.04         —         2.03         1.88 – 2.22         —         2.33         2.20 – 2.34         1.73         1.50 – 1.85           Catharines         46.9         1.97         1.97         2.27         2.27         1.97 – 2.89         1.90         1.83 – 1.98         2.21         2.05 – 2.34         1.75 – 1.80         1.25 – 1.80           slor         46.9         1.98         1.75 – 2.14         2.34         2.01 – 2.78         1.90         1.83 – 1.98         2.21         2.05 – 2.24         1.90         1.82 – 1.98         2.21         2.05 – 2.24         1.90         1.82 – 1.99         1.82 – 1.90         1.83 – 1.90         1.82 – 1.90         1.83 – 1.90         1.85 – 1.80         1.90 – 1.92         1	Kitchener - Waterloo	48.0	1.98	ı	2.07	ı	1.87	1.83 - 1.97	2.23	}	1	1	1	1
46.8     2.04     1.92     1.98     2.22     -     2.33     2.28     2.39     1.50     2.24     1.88     2.22     -     2.33     2.28     2.33     2.28     2.33     2.28     2.33     2.24     1.98     1.25     1.80     1.55     1.91     2.24     1.48     1.25     1.80       actorine     46.9     1.96     1.96     1.75     2.37     1.97     2.28     1.90     1.83     1.98     2.23     2.05     2.34     1.65     1.30     1.92       slsor     1.96     1.75     2.14     2.01     2.27     1.63     1.63     1.30     1.55     1.83     1.30     1.55       ina     45.9     -     -     -     1.89     1.56     2.21     1.69     1.57     1.82     1.63     2.05     2.34     1.65     1.30     1.95       ina     -     -     -     -     -     -     -     -     -     1.30     1.55     1.55     1.30     1.55     1.55     1.50     1.53     1.55     1.50     1.55     1.55     1.50     1.53     1.30     1.55     1.50     1.55     1.50     1.55     1.50     1.55     1.55     1.50	London	46.3	1.97	ı	2.02	1	1.88	ı	2.13	1	1.73	1	ı	1
ways     47.0     1.94     1.92 - 1.97     2.09     1.50 - 2.44     1.80     1.57 - 1.88     2.10     1.91 - 2.24     1.48     1.25 - 1.80       Catharines     47.9     1.97     -     2.27     2.28     1.90     1.83 - 1.98     2.21     2.05 - 2.34     1.65     1.30 - 1.92       anton     46.3     1.98     1.75 - 2.14     2.34     2.01 - 2.78     -     2.27     2.24 - 2.39     -     -     -       an -     46.3     1.98     1.75 - 2.14     2.34     2.01 - 2.78     -     -     2.27     2.24 - 2.39     -     -     -       an -     46.9     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -       an -     - <t< td=""><td>Oshawa</td><td>46.8</td><td>2.04</td><td>1</td><td>2.03</td><td>1</td><td>1</td><td>ŀ</td><td>2.33</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></t<>	Oshawa	46.8	2.04	1	2.03	1	1	ŀ	2.33	1	1	1	1	1
autharines     47.9     1.97     -     2.27     -     2.27     2.05     -     2.21     2.05     -     2.23     2.05     -     2.34     1.96     -     1.97     -     2.37     1.97     -     1.97     -     1.97     -     2.27     2.05     -	Ottawa	47.0	1.94	1	2.09	1	1.80	1	2.10	1	1.48	1	1.74	1
anice         46.9         1.98         1.977 = 2.89         1.90         1.83 = 1.98         2.27         2.24 = 2.34         1.65         1.30 = 1.92           slace         46.3         1.98         1.75 = 2.14         2.34         2.01 = 2.78         1.99         1.75 = 2.14         2.34         2.01 = 2.78         1.99         1.75 = 2.14         2.34 = 2.39         1.55 = 2.27         2.24 = 2.39         1.05 = 1.70 = 1.92           nine         45.9         1.53         1.41 = 1.55         2.14 <td>St. Catharines</td> <td>47.9</td> <td>1.97</td> <td>1</td> <td>2.27</td> <td>1</td> <td>1 3</td> <td>1</td> <td>2.21</td> <td>1</td> <td>1 3</td> <td>1</td> <td>1 3</td> <td>1</td>	St. Catharines	47.9	1.97	1	2.27	1	1 3	1	2.21	1	1 3	1	1 3	1
an — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Toronto	46.9	1.98	1	2.36	1 1	1.90	1.83 – 1.98	2.23	1.1	1.65	1 1	1.85	1.73 - 1.97
44.7	anitoba -	45.0	ı	ı	1.89	- 2	.58	1.40 - 1.71	1.82	- 1	1.39	1.30 - 1.55	1.66	1.56 - 1.75
nn     44.7     -     -     -     -     -     -     -     -     1.30 - 1.56       nn     43.8     1.53     1.41 - 1.55     -     -     -     -     -     -     -     1.46     1.30 - 1.56       nn     45.4     -     -     -     -     -     -     -     -     -     1.54 - 1.71       Colombie-Britannique     40.8     2.37     2.38 - 2.45     2.82     2.48 - 3.17     2.35     2.12 - 2.45     2.36     2.41 - 2.87     2.31     2.33 - 2.38	askatchewan –													
Saskatoon       43.8       1.53       1.41-1.55       -       -       -       -       -       -       1.46       1.30-1.56         Calgary       42.9       1.96       1.72-2.36       2.26       1.83-2.78       1.69       1.53-1.90       2.27       2.00-2.58       1.61       1.54-1.71         Calgary       45.4       -       -       -       -       -       -       1.62       1.50-1.68       2.06       1.75-2.40       1.39       1.25-1.60         Ascounted       40.8       2.37       2.38-2.45       2.82       2.48-3.17       2.35       2.12-2.45       2.66       2.41-2.87       2.31       2.33-2.38	Regina	44.7	1	1	2.14	1	1	ı	ı	1	1 3	1	1.83	1
Calgary	Saskatoon	43.8	1.53	1.41 - 1.55	ļ	1	ı	ı	ı	ı	1.40	1.30 - 1.56	1.01	1.29 - 1.76
46.8 2.37 2.38 - 2.45 2.82 2.48 - 3.17 2.35 2.12 - 2.45 2.66 2.41 - 2.87 2.31 2.33 - 2.38	Derta -	42.9	1.96	- 1	2.26	1.83 - 2.78	1.69	1.53 - 1.90	2.27	- 1	1.61	1	1.87	1.60 - 2.36
40.8 2.37 2.38 - 2.45 2.82 2.48 - 3.17 2.35 2.12 - 2.45 2.66 2.41 - 2.87 2.31 2.33 - 2.38	Edmonton	45.4	1	ı	1		1.62	1.50 - 1.68	2.06	- 1	1.39	-1	1.77	1.67 - 1.88
00.00 10.00 10.00 00.00	ritish Columbia - Colombie-Britannique	900	9 27		9 89	9 48 _ 3 17	9 35	- (	99 6	1	9.31	- 1	2.38	9 33 - 9 43
	Victoria	44.0	- I	- 1	1		0 1	1	2 1	- 1	1	- 1	1	- 1

Table 73 - TRUCK TRANSPORTATION - (Concluded) - Tableau 73 - CAMIONNAGE - (Fin)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

					October	October 1 - 1964 - 1er octobre	octobre							
		WAGE RATE PER HOUR TAUX HORAIRE DE SALAIRE	PER HOUR	JR		EARNING	S PER WE	EK (MILEAGE	BASIS) -	EARNINGS PER WEEK (MILEAGE BASIS) – GAINS PAR SEMAINE (AU MILLAGE)	SEMAINE (	AU MILLAGE		
LOCALITY	TRUC	TRUCK DRIVER, LIGHT AND HEAVY							TRUCK	TRUCK DRIVER, LONG DISTANCE				
LOCALITÉ	CONDU	CONDUCTEUR DE CAMION LEGER ET LOURD							SERVICE	CONDUCTEUR DE CAMION SERVICE ROUTÎER INTERURBAIN				
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	loyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	00	245	60	49	69	**	60	69	69	••	60	••	•	•
Halliax	1.20	1.05 - 1.36							ı	1				
Vuebec Nontréal	1.78	1.67 - 1.86							138	721 - 66			Ī	
(,uébec	1.53	1.37 - 1.80							126	75 - 180			Ī	
Ontario - Ontario - Port Arthur	1 55	1 95 1 68							191	110 150				
Hamilton	1.94	1.71 - 1.98							128					
Kitchener - Waterloo	1.98								134	1				
London	1.92	1.75 - 1.98							145	121 - 163				
Oshawa	1.98	1							150	124 - 171				
Ottawa	1.94	1.87 - 1.98							128	82 - 174				
Toronto	1.98	181 - 205							141	109 - 174				
Windsor	1.99								147	129 - 167				
Manitoba Winnipeg	1.46	1.15 - 1.73							106	89 – 140				
Saskatchewan	1.63	1.48 - 1.76							131	95 - 164				
Saskatoon	1.59	1.35 - 1.76							1	1				
Alberta -	1.96	160 - 236							141	100 - 175				
Edmonton	1.70	1.55 - 1.85							145	87 - 211				
British Columbia - Colombie-Britanique Vancouver Victoria	2.42	2.33 - 2.50							144	100 – 173				
			-	-		The state of the s		-	The same of the sa	7				Statement of the latest owners and the lates

## Table 74 - WATER TRANSPORTATION (Freight and passager)<sup>3</sup> - Tableau 74 - TRANSPORT PAR EAU (fret et passagers)<sup>3</sup>

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

			RATES OF PAY PER MONTH! - TAUX MENSUEL DE SALAIRE	H" - TAUX MENSUEL	DE SALAIRE			
	INDUSTRY	ATLANTIC COAST AND	LANTIC COAST AND LOWER ST. LAWRENCE	GREAT LAKES AND UPPER ST. LAWRENCE	PPER ST. LAWRENCE	PACIFI	PACIFIC COAST	
Occupation	INDUSTRIE	CÔTE DE L'ATLANTIQUE	CÔTE DE L'ATLANTIQUE ET BASSAINT-LAURENT	GRANDS LACS ET HAUT SAINT-LAURENT	AUT SAINT-LAURENT	COTE DU	CÔTE DU PACIFIQUE	Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	049	<b>69</b>	**	99	645	69	**	
Licensed Personnel								Personnel breveté
1. First Officer or Mate	632	286	515 - 626	199	626 - 685	485	458 - 505	Premier officier 1
2. Second Officer or Mate	548	511	446 - 554	292	554 - 575	445	425 - 455	
3. Third Officer or Mate	513	457	370 - 503	529	502 - 535	410	403 - 420	Troisième officier 3
4. Second Engineer	602	266	510 - 584	625	584 - 675	472	447 - 500	Deuxième mécanicien 4
5. Third Engineer	525	504	455 - 513	533	513 - 562	449	1	Troisième mécanicien 5
6. Fourth Engineer	502	484	474 - 502	208	502 - 525	433	1	Quatrième mécanicien 6
Unlicensed Personnel								Personnel non-breveté
7. Boatswain.	435	490	1	464	399 - 534	354	346 - 365	Maître d'équipage 7
8. Chief Cook \$	470	466	466 - 483	482	1	379	1	
9. Chief Steward	492	456	-	1	1	465	ě	Maître d'hôtel9
10. Fireman	379	372	1	382	ı	319	317 - 322	Chauffeur 10
11. Messman	311	300	250 - 329	329	1	267	235 - 292	
12. Oiler	394	385	333 - 397	399	397 - 398	330	327 - 334	Graisseur. 12
13. Porter	295	1	1	317	312 - 342	275	214 - 335	Porteur
14. Porter, Galley	302	294	1	312	311 - 312	274	224 - 302	
15. Quartermaster or Wheelsman	396	398	1	399	397 - 398	326	321 - 329	Quartier-maître ou timonier 15
16. Seaman or Deckhand	333	337	329 - 365	333	329 - 342	327	321 - 340	Matelot ou homme de pont 16
17. Second Cook *	347	. 341	305 - 368	348	1	346	í	
18. Watchman or Lookout	356	1	1	357	354 - 366	1	1	Veilleur

Standard Hours - Hours on duty at sea: eight per day (3 watches of eight hours). In most cases only urgent or vital work is done on Saturdays and Sundays.

Meures normales - Les heures de service en mer sont de 8 par jour (3 quarts de 8 heures). D'habitude, seul le travail urgent ou vital est accompli le samedi et le dimanche.

Ferries, tugboats and self-unloaders are not included.

Board and logging supplied in addition to rates shown. Rates vary to a great extent according to size and type of vessel.

Rates for male and female combined where applicable.

\*Les traversiers, remorqueurs et déchargeurs automatiques sont exclus.

Pension et logement sont fournis en sus des taux indiqués. Les taux varient sensiblement suivant la grosseur et le genre de navire.

Taux pour employés masculins et féminins combinés là où le cas s'applique.

### Table 75 - WATER TRANSPORTATION (Oil Tankers) - Tableau 75 - TRANSPORT PAR EAU (bateaux-citernes) TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

	KAIES OF PAY PER MONIH -	KAIESUF PAT PERMUNIH - IAUA MENSUEL DE SALAIRE		
	GREAT LAKES AND U	GREAT LAKES AND UPPER ST. LAWRENCE GRANDS LACS ET HAUT SAINT-LAURENT		
Occupation	Average	Predominant Range	Occupation	
	Moyenne	Marge		
Licensed Personnel	43	45	Personnel breveté	
1. First Officer or Mate	613	578 - 626	Premier officier	10
3. Third Officer or Mate	477	441 – 503	Troisième officier	100
Second Engineer.	593	578 - 612	Deuxième mécanicien	41
	518 483	509 - 530 450 - 503	Troisième mécanicien Quatrième mécanicien	9
Unlicensed Personnel			Personnel non-breveté	
7. Boatswain	368	350 - 420	Maître d'équipage	7
	326	436 – 466	Chef de cuisine	ω σ
10. Fireman	345	1	Chauffeur	10
Messman	298	275 - 329	Garçon de carré	11
	304	1	Homme à tout faire	13
	338	-	Deuxième cuisinier	14
Watchman	327	1	Veilleur	15
· Quartermaster	377	338 - 397	Quartier-maître ou timonier	16

Heures normales - Les heures de service en mer sont de 8 par jour (3 quarts de 8 heures). D'habitude, seul le travail urgent ou vital est accompli le samedi et le dimanche. Saturdays and Sundays.

<sup>1</sup>Board and lodging supplied in addition to rates shown. Rates vary to a great extent according to size and type of vessel. to a great extent according to size and type of vessel.

### Table 76 - STEVEDORING - Tableau 76 - DÉBARDAGE

October 1 - 1964 - ler octobre

Occupation and Locality Métier et région	Wage Rate per Hour (time work)  Taux horaire de salaire (travail au temps)
Longshoreman (General Cargo) — Débardeur (cargaison générale) St. John's, Newfoundland Halifax Saint John, N.B. Ouchec Sorel Trois-Rivières Montréal Toronto British Columbia Ports² — Ports de la Colombie-Britannique² Longshoreman and Freight Handler — Débardeur et manutentionnaire de fret Sorel Trois-Rivières Longshoreman and Freight Handler — Débardeur et manutentionnaire de fret Sorel Trois-Rivières Other Eastern Ports³ — Autres ports de l'Est³ Prince Rupert Vancouver	2.443 2.443 2.143 2.238 3.27 3.27 3.27 3.27
Standard Hours per Weeks: no standard hours, work periods depend on d'après l'arrivée et le déparant d'après l'arrivée et les décharger.	Heures normales par semaine: heures de travail irrégulières, fixées d'après l'arrivée et le départ des vaisseaux, et le temps requis pour les charger et les décharger.
<sup>1</sup> Premium rates are paid for handling of certain commodities and for travail du soir et de nuit,	'Taux plus élevés pour manutention de certains produits et pour travail du soir et de nuit.

<sup>2</sup>Predominant rate in following ports:

s: Vancouver, Victoria, New Westminster, Port Alberni and/et Chemainus.

<sup>3</sup>Predominant rate in following ports: Québec, Montréal, Fort William, Port Arthur, Hamilton, Point Edward, Leamington, Sarnia, Toronto and/et Thorold.

## Table 77 - TERMINAL GRAIN ELEVATORS - Tableau 77 - ÉLÉVATEURS À GRAIN TERMINAUX

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

-0	
-	
•	
ŏ	
-	
- Daniel	
- 69	
-	
-	
- 1	
-	
-0	
~	
9	
196	
_	
_	
w	
_2	
0	
-	
4.1	
~	

			WAGERA	WAGE RATE PER HOUR	1	HORAIRE	TAUX HORAIRE DE SALAIRE			
	INDUSTRY							BRITISH	BRITISH COLUMBIA	
Occupation	INDUSTRIE	nh	<b>QUEBEC</b>	ONO	ONTARIO	ALI	ALBEKTA	COLOMBUE	COLOMBIE-BRITANNIQUE	Occupation
	Average	Ачегаде	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	09	69	<b>♦</b> 9	69	69	69	69	00	99	
1. Cleaner Man	2.29	1	í	2.20	2.19 - 2.25	1	ı	2.58	2.53 - 2.64	Nettoyeur
2. Electrician	2.45	2.30	1	2.38	2.09 - 2.66	ı	1	2.83	2.64 - 3.05	Électricien 2
3. Grain Distributor	2.13	1.94	1.84 - 2.03	2.14	1.83 - 2.25	ı	1	2.53	2.48 - 2.58	Distributeur de grain 3
4. Grain-Elevator Man	2.02	1,98	1.85 - 2.12	2.09	1.73 - 2.23	1.87	1.74 - 1.92	2.40	1.97 - 2.70	Homme d'élévateurs à grain 4
5. Labourer	2.15	1.77	1.71 - 1.80	2.12	2.09 - 2.14	1.68	1.66 - 1.70	2,35	1.95 - 2.48	Мапоеичте 5
6. Millwright	2.40	2,16	2.03 - 2.29	2.36	2.09 - 2.66	ı	ı	2.67	2.53 - 2.77	Mécanicien-ajusteur 6
7. Oiler	2.14	1.86	1.84 - 1.90	2,13	2.01 - 2.19	ı	ı	2.53	1	Graisseur 7
8. Weighman	2.26	2.13	2.01 - 2.17	2.22	1.93 - 2.48	ı	1	2.67	2.53 - 2.79	Peseur 8
Standard Hours per Week	40,4	40.7	40 - 44	40.0	1	43.3	40 - 44	40.0	(	Heures normales par semaine

# Table 78 - ELECTRIC LIGHT, HEAT AND POWER - Tableau 78 - ECLAIRAGE, CHAUFFAGE ET ENERGIE ELECTRIQUES

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

		WA	GE RATE PER H	OUR - TAUX	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	LAIRE		
	INDUSTRY	NEWFO	NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	NOVA	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	qui	québec	
Occupation	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	649	60	6/9	649	649	69	
1. Diesel-Plant Operator	2.36	2.03	1.65 - 2.48	1	1	1	1	Opérateur d'installation diesel1
2. Electrician, Maintenance	2.69	2.15	1.44 - 2.53	1	-	2.51	2.32 - 2.77	
3. Fireman, Powerhouse	2.47	1	1	2.61	2.20 - 3.04	1	1	***************************************
4. Floorman (Wheelman)	2.39	1	1	2.27	1.70 - 2.60	2.26	1	hydraulique)
5. Groundman	2.08	1.57	1.23 - 1.87	1.82	1.48 - 2.03	1.99	1.55 - 2.25	Aide-monteur de lignes 5
6. Labourer	1.84	1.42	1.35 - 1.82	1	ı	1.87	1.62 - 2.09	Manoeuvre 6
7. Lineman	2.60	1.85	1.64 - 2.31	2,15	1.91 - 2.42	2.36	2.07 - 2.54	Monteur de lignes 7
8. Maintenance Man	2.38	2.05	1	1.83	1.66 - 2.02	2.29	2.04 - 2.59	Ouvrier d'entretien
9. Mechanic (Machine Repairman)	2.55	2.23	1	2.15	1.94 - 2.37	2.52	1	Mécanicien (répareur de machines) 9
10. Meter Repairman	2.58	1	ŀ	2.11	1.96 - 2.35	2.32	2.13 - 2.54	Répareur de compteurs10
11. Operating Engineer, Powerhouse	3.09	1	ı	ı	ı	1	1	Mécanicien d'usine de force motrice
12. Operator, Generating Station (75,000 k.w. and up)	2,92	ŀ	1	ł	ı	2.60	2.16 - 2.82	Mécanicien en charge de station génératrice (75,000 k.w. et plus)
13. Operator, Generating Station (1,000 to 75,000 k.w.)	2.64	ı	ı	ı	1	2.14	1.70 - 2.43	Mécanicien en charge de station génératrice (1,000 à 75,000 k.w.)
14. Operator, Substation	2.80	2.04	1.65 - 2.32	1.92	1.45 - 2.35	2.60	2.36 - 2.73	Mécanicien en charge de sous-station 14
15. Switchboard Operator, Generating	(					i.		, usine de force
Station	2.72	20.00	7 7 2 000	27 6	0 00 0 50	7.04 9.59	9.32 - 2.79	
17. Truck Driver Light and Heavy	2.30	00:3	1 1	2.1	1	2.13	- 1	Conducteur de camion, léger et lourd 17
18. Turbine Operator	2.31	2.00	1.28 - 2.37	2.36	2.30 - 2.47	2.28	2.14 - 2.41	
Per Week								
19. Meter Reader	82	65	52 - 70	89	26 – 79	83	70 - 92	Releveur de compteurs19
Standard Hours Per Week	40.1	40.7	40 - 45	40.0	1	40.2	1	Heures normales par semaine
				And the second				

# Table 78 - ELECTRIC LIGHT, HEAT AND POWER - (Concluded) - Tableau 78 - ECLAIRAGE, CHAUFFAGE ET ENERGIE ELECTRIQUES - (Fin)

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobi

			WAGE	RATE PER H	OUR - TA	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	DE SALAI	RE			
o de la companya de l	NO	ONTARIO	MAN	MANITOBA	SASK	SASKATCHEWAN	ALE	ALBERTA	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	Occupation
Continue	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	66	66	69	69	90	60	69	9/9	99	69	
Diesel-Plant Operator	2.57	1	1	1	1	1	1	1	2.76	2.61 - 3.13	Opérateur d'installation diesel 1
2. Flectrician, Maintenance	2.85	2.69 - 2.97	2.58	2.56 - 2.57	2.79	2.28 - 2.83	3.13	2.97 - 3.28	3.08	2.77 - 3.37	
	1	1	1	1	2.67	2.51 - 2.75	2.37	2.31 - 2.46	1	1	Chauffeur d'usine de force motrice 3
4. Floorman (Wheelman)	2.63	2.33 - 2.79	2.29	2.25 - 2.42	2.27	-1	ı	1	2.57	2.56 - 2.66	Homme d'usine (de roue hydraulique). 4
	2.29	2.02 - 2.50	1.99	1.92 - 2.15	1.88	1.79 - 2.05	2.15	2.01 - 2.30	2.59	2.36 - 2.61	Aide-monteur de lignes 5
6. Labourer	1.98	1.67 - 2.17	1.60	1.35 - 1.85	1.82	1.65 - 1.96	1.90	1.88 - 1.91	2.27	2.04 - 2.33	Manoeuvre
7. Lineman	2.81	2.72 - 2.95	2.63	2.57 - 2.95	2.93	2.86 - 3.02	2.86	2.54 - 3.17	3.29	2.87 - 3.42	Monteur de lignes
8. Maintenance Man	2.65	2.50 - 2.81	2.15	1.93 - 2.56	2.30	2.18 - 2.58	2.58	1.81 - 3.06	1	1	Ouvrier d'entretien
	2.73	2.45 - 2.93	2.50	2.48 - 2.57	2.49	2.40 - 2.51	1	1	1	1	Mécanicien (répareur de machines) 9
O. Meter Renairman	2.70	2.39 - 2.93	1	1	2.50	2.28 - 2.73	2.76	2.37 - 3.04	3.24	3.26 - 3.30	Répareur de compteurs 10
	3.27	3.20 - 3.48	1	1	1	1	2.91	2.27 - 3.24	3.34	2.92 - 3.62	Mécanicien d'usine de force motrice 11
2. Operator, Generating Station (75,000 k.w. and up)	3.23	2.35 - 3.62	ı	1	2.79	2.57 - 3.07	1	1	3.61	1	Mécanicien en charge de station génératrice (75,000 k.w. et plus)12
3. Operator, Generating Station (1,000 to 75,000 k.w.)	2.88	2.72 - 3.11	1	1	1	ą e	1	1	3.41	2.96 - 3.69	Mécanicien en charge de station génératrice (1,000 à 75,000 k.w.)13
4. Operator, Substation	3.02	2.66 - 3.34	2.51	2.37 - 2.58	ı	ı	3.14	3.04 - 3.23	3.55	2.65 - 3.84	Mécanicien en charge de sous- station
15. Switchboard Operator,	3.02	2.79 - 3.34	2.57	2.56 - 2.57	1	1	3.21	3.08 - 3.33	1	1	Flectricien de tableau, usine de force motrice
6 Trombleman	2.95	2.60 - 3.20	1	ı	ı	1	1	1	1	1	Dépanneur16
7. Truck Driver, Light and Heavy.	2.31	2.22 - 2.46	1.96	1.80 - 2.03	2.13	2.06 - 2.18	2.16	2.00 - 2.41	2.67	2.43 - 2.71	nion, léger et lourd.
8. Turbine Operator	1	1	ı	1	ı	1	1	ı	1	1	Operateur de turbine
Per Week 19, Meter Reader	93	79 – 102	68	82 – 94	83	75 - 87	83	79 – 84	88	81 – 93	Par semaine Releveur de compteurs 19
										-	
Standard Hours per Week	40.0	1	40.8	ł	40.0	-	40.0	-	40.0	1	Heures normales par semaine

### Table 79 - WHOLESALE TRADE - Tableau 79 - COMMERCE DE GROS

### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

			Octo	ber 1 - 196	October 1 - 1964 - 1er octobre						
	Standard			SALAF	SALARY RATE PER	WEEK -	TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	ADAIRE DE	SALAIRE		
Locality	Hours per Week	Cashi	Cashier, Male	Cashie	Cashier, Female	Counte	Counter Salesman	Order F	Order Filler, Male	Order Fil	Order Filler, Female
	Horaire	Ca	Caissier	Cair	Caissière	Vendeur	Vendeur au comptoir	Rempl	Remplisseur de commandes	Rempli	Remplisseuse de commandes
Localite	hebdoma- daire	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range
	normal	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante
Newfoundland - Terre-Neuve -		69	<b>6</b> €9	69	49	<del>\$9</del>	649	69	649	49	1MS
St. John's Nova Scotia — Nouvelle-Écosse —	40.2	89	50 - 101	ı	ı	7.1	50 - 100	28	40 - 75	1	1
Halifax New Brunswick - Nouveau-Brunswick -	41.1	ı	1	56	1	29	52 - 86	54	40 - 73	ı	ı
Moncton Saint John	40.9	51	1 1	1 1	1-1	58	50 - 67	1 %	49 - 70	1 1	1 1
Québec – Montréal	41.4	08	55 - 107	61	42 - 82	62	- 1	62	1	47	30 - 65
(Nuébec	42.0	65	1	54	1	89	42 - 93	50.5	40 - 75	42	1
Ontario	*Q*	ì	ı	ı	ı	00	ı	90	ı	ı	1
E-will D A	43.6	i	1	1	1	1 5	1	20	1	ı	1
Fort William - Fort Arthur Hamilton	43.2	1 &	1 1	28	1 1	82	1.1	99	50 - 81	- [9	57 - 63
Kingston Webenley	44.2	1	1	1	1	89	1	64	1	1	ı
London	43.2	1	1 1	51	1 1	84	1 1	3 99		51	1 1
Oshawa	45.2	1 82	1 1	19	1 1	3 22	70 - 95	1 %	1	1 2	1 (
Peterborough	44.7		1	: 1	1	81	1	32	1	2 1	1
Sault Ste, Marie	43.4	1 1	1 1	22	1	8	75 - 105	77	65 - 84	1	1
Sudbury	43.4	11	1	20	-1	87	- 1	92	-	1	- 1
Toronto	41.4	88 (	63 - 103	99	55 - 79	88 8	65 - 115	72	52 - 92	49	41 – 61
Manitoba	40.0	9	7	3	47 00	2 7		0 0		1 64	19 66
Saskatchewan -	0.00	3	ı	<u>*</u>	1	*	t	00	1	7+	TO - 76
Regina	40.2	1	1	I L	1	88	54 - 80	62	48 - 73	52	40 - 59
Alberta –	# • OH	ı	ı	60	ı	70	1	3	ı	20	CO - O*
Calgary	41.0	1 69	1 1	62	46 - 66	76	60 - 91 58 - 87	19	46 - 78	47	40 - 54
British Columbia - Colombie-Britannique -	0	3		1000	000	1 0		7 5		2 2	1
	03.0		-	90	00 - 00	00	ш	-			

				October	October 1 - 1704 - 1er octobre	er octobre						
				SALARY	SALARY RATE PER WEEK	-1	UX HEBD	TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	SALAIRE			
Lorality	ď	Packer	Re	Receiver	Truc	Truck Driver	Wareh	Warehouseman				
	Emp	Empaqueteur	Re	Receveur	Conducte	Conducteur de camion	Homme	Homme d'entrepôt		Ī		
Localité	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range
	Моуеппе	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge	Моуеппе	Marge Prédominante
Newfoundland - Terre-Neuve -	\$6	\$ 48 - 62	\$89	55 - 85	\$ 67	\$ 42 - 92	63	\$ 40 - 86	٠٠)	<b>6</b> 9	69	49
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse - Halifax Non-B	51	35 - 69	99	52 - 80	29	50 - 83	57	44 - 74				
Moncton Saint John	50	40 - 61	98	42 - 77	53	45 - 60 46 - 91	70	44 - 96				
Québec – Montréal.	57	35 - 80	70	50 - 90	80	60 - 99	69	45 - 95				
Sherbrooke	54	1	89		61	42 - 88	29	1.1				
Brantford	1 5	1	79	1	69	53 - 79	1;	- 1				
Fort William - Port Arthur Hamilton	69	08 - 09	78	60 - 104	85	58 - 96 60 - 104	74	58 - 90				
Kingston Kitchener-Waterloo	53	62 - 80	75	62 - 82	73	57 – 95 60 – 82	74	1.1				
London	29	50 - 74	02	1.1	84	65 - 101	69					
Ottawa	70	48 – 97	69	48 - 91	82	55 - 101	75	50 - 89				
Sault Ste. Marie	1	ł	86	60 - 101	86	73 - 101	77					
St. Catharines	77	1 1	75		78	58 - 82 65 - 101	74	1 1				
Toronto Windsor	73	50 - 83	77	60 - 91	94	65 - 122 $65 - 100$	74	53 - 90				
Manitoba	57	45 – 66	62		69	48 - 89	63	- 1				
Saskatchewan — Regina Saskatoon	58	45 - 70 51 - 72	68	51 - 80	77 66	53 - 99	73	52 - 91 49 - 88				
Alberta – Calgary Edmonton	55.5	43 - 75	69	53 - 82 47 - 84	73	51 - 99 52 - 99	71	56 - 90				
British Columbia - Colombie-Britannique Vancouver Victoria	74 60	55 - 87	81	59 - 103 51 - 92	95	61 - 111	84	62 <b>-</b> 102 68 <b>-</b> 103				

Table 80 - RETAIL TRADE (Except Grocery, Meat and Produce Stores) - Tableau 80 - COMMERCE DE DÉTAIL (Autre que d'épiceries, de viandes, de fruits et légumes)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS October 1 - 1964 - 1er octobre

			SA	LARY RAT	SALARY RATE PER WEEK		- TAUX HEBDOMADAIRE PAR SEMAINE	IRE PAR	SEMAINE			
Occupation		ST. JOH	ST. JOHN'S, NFLD. T.N.	HAI	HALIFAX	X.S	SYDNEY	MO	MONCTON	SAINT	SAINT JOHN, N.B.	Occumation
	4	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant	Average	Predominant Range	
	N.	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Pré	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Pré	
		<b>\$</b>	69	69	69	*	649	69	••	<b>\$</b> 9	6/0	
1. Salesperson, Male												Vendeur à salaire 1
Straight Salary -	Class A 1	5 4 5	30 - 67	55	45 - 65	1 5	ı	ı	1	54		Classe A 1
	Class C	99		91		5 1	1	75	57 - 92	89	35 - 125	Classe D Classe C
2. Salesperson, Male												Vendeur à commission
Commission -	Class A	ı	1	1	1	-1	1	1	ı	ı	ı	Classe A
	Class B	88	67 - 119 $50 - 153$	78	50 - 100	1	1	106	761 29	70	45 – 108	Classe B1
3 Soleanescon Female		`				ı	ı	9	#e1 - 00	701	01 - 149	Classe C
o carcapcison, I emaie												Vendeuse a salaire
Straight Salary -	Class A 'Class B'	35	20 - 28	37	34 - 45	30 m	30 - 34	37	34 - 45	36	28 - 45	Classe A <sup>1</sup>
	Class C	1	1	4.5		1	1	46		37	- 1	Classe D
4. Salesperson, Female												Vendeuse à comnission 4
Commission -	Class A 1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	ı	1	Classe A
	Class B	1	1	51	32 - 68	í	1	20	34 - 69	46	35 - 63	Classe B
	Class C	t	1	80	45 - 100	t	ı	1	1	47	33 - 60	Classe C
5. Cashier - Store, Female	9	27	1	44	39 - 48	41	33 - 50	47	1	37	30 - 50	Caissière, magasin
6. Delivery Truck Driver		53		99	54 - 77	1	1	64	54 - 73	53	1	Conducteur de camion, livraison, 6
7. Receiver		63	1	59	1	ı	1	99	02 - 09	42	38 - 50	
8. Stockkeeper		22	45 - 80	61	50 - 68	26	1	29	1	20	38 - 65	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
9. Warehouseman		45	30 - 55	63	55 - 73	1	1	61	1	1	ı	

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

Table 80 - RETAIL TRADE (Except Grocery, Meat and Produce Stores) - Tableau 80 - COMMERCE DE DÉTAIL (Autre que d'épiceries, de viandes, de fruits et légumes) - (Continued)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS October 1 - 1964 - 1er octobre

Occupation		0	ALARI NA	SALARI KAIL I EN HEEN		SON SEMAINE LAN SEMAINE		SEMAINE			
	MON	MONTRÉAL	d U	québec	SHER	SHERBROOKE	BELL	BELLEVILLE	BRA	BRANTFORD	
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range,	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	nte	Moyenne	Pr	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	8	<b>6</b> 9	69	60	69	69	65	00	٥٩	
											Vendeur à salaire
Straight Salary - Class A	57	40 - 80	45	1	1	1	ı	ı	ı	ı	Classe A 1
Class B.	91	52 - 75 60 - 130	75	40 - 75	77	45 - 115	83	1-1	88	i i	Classe B
Salesperson, Male											Vendeur à commission
Commission - Class A	1	ı	i	1	ŀ	ì	ł	1	1	1	Classe A 1
Class B	20	55 - 115	1	1	. 1	1	i	1	29	38 - 82	Classe B1
Class C1	120	67 - 175	107	74 - 140	95	67 - 124	66	75 - 120	111	1	Classe C
. Salesperson, Female -											Vendeuse à salaire
Straight Salary - Class A	44		33	1	32	1	9	1	42	1	Classe A <sup>1</sup>
Class B	46	35 - 60	41	1	40	34 - 48	43	40 - 47	44	40 - 50	Classe B
Class C	61	43 - 78	21	45 - 60	ı	1	1	ı	26	41 - 70	Classe C
. Salesperson, Female											Vendeuse à commission
Commission - Class A'	43	25 - 54	ł	1	ı	1	1	1	1	ı	Classe A
Class B1	55	44 - 70	ı	1	1	1	1	1	41	ı	Classe B <sup>1</sup>
Class C	71	47 - 100	ı	ı	ı	1	ı	ı	1		Classe C
. Cashier - Store, Female	49	38 - 60	40	32 - 55	41	ı	42	1	49	ı	Caissière, magasin 5
. Delivery Truck Driver	74	08 - 09	61	1	1	1	70	48 - 103	62	66 - 103	
. Receiver	28		59	1	1	1	i	1	99	1	Réceptionnaire
. Stockkeeper	28	40 - 75	45	33 - 65	49	1	48	1	41	1	Commis au stock 8
. Warehouseman	26		51	34 - 70	ı	i	83	ı	61	42 - 99	Homme d'entrepôt

2

3

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

3 9 7 8 6

Table 80 - RETAIL TRADE (Except Grocery, Meat and Produce Stores) - Tableau 80 - COMMERCE DE DÉTAIL (Autre que d'épiceries, de viandes, de fruits et légumes)

- (Suite)

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

- (Continued)

October 1 - 1964 - 1er octobre

	Occupation		e1		Vendeur à salaire 1	Classe	Classe B*	Vendeur à commission 2	Classe A <sup>1</sup>	Classe	Classe C	Vendeuse à salaire 3			Classe C	Vendeuse à commission 4			Classe C.	Caissière, magasin	_	Réceptionnaire	_	Homme d'entrepôt	
	LONDON	Predominant Range	Marge Prédominante	6/0		1	48 - 74 59 - 105		1	50 - 98	60 - 125		37 - 45	ı	40 - 65		1	40 - 65	ı	- 1	7	1		20 - 99	
	IC	Average	Moyenne	<b>6</b> 9		99	61		1	22	06		40	45	23		1	46	72	46	92	22	61	99	
IR SEMAINE	KITCHENER	Predominant Range	Marge Prédominante	60		1	44 - 93 $55 - 110$		1	ł	80 - 125		36 - 43	36 - 50	ı		1	ł	1	1	60 - 103	1	37 - 44	1	
DAIRE PA	KITC	Average	Moyenne	69		1	63		1	1	26		39	43	1		1	1	1	53	92	02	42	94	
TAUX HEBDOMADAIRE PAR SEMAINE	KINGSTON	Predominant Range	Marge Prédominante	649		ı	42 - 85 65 - 102		ł	ı	1		34 - 40	36 - 46	ı		1	ı	1	40 - 45	47 - 103	1	ı	64 - 99	
1	KIN	Average	Moyenne	<b>69</b>		1	81		1	1	1		38	41	1		1	1	ı	42	89	1	1	83	
SALARY RATE PER WEEK	HAMILTON	Predominant Range	Marge Prédominante	<b>6</b> \$		1	48 - 84 60 - 175		1	47 - 107	82 - 148		38 - 52	40 - 58	46 - 100		1	44 - 70	54 - 92	42 - 65	68 - 103	20 - 76	44 - 78	51 - 99	
SALARY	HAN	Average	Moyenne	69		26	109		1	74	110		43	47	20		1	26	65	20	62	99	09	28	
The state of the s	FORT WILLIAM PORT ARTHUR	Predominant Range	Marge Prédominante	<b>69</b>		1	- 89		1	í	1		36 - 48	36 - 47	42 - 52		ı	1	1	39 - 57	62 - 103	51 - 71	1	66 - 09	
	FORT	Average	Moyenne	8/9		ŧ	63		1	1	1		43	42	49		1	1	1	49	74	63	74	75	
	Occupation				1. Salesperson, Male	Straight Salary - Class A1	Class B	2. Salesnerson. Male	Commission - Class A <sup>1</sup>		Class C <sup>1</sup>	3. Salesperson, Female.	Straight Salary - Class A		Class C1	4. Salesperson, Female	Commission - Class A <sup>1</sup>	Class B	Class C	5. Cashier - Store, Female	6. Delivery Truck Driver	7. Receiver	8. Stockkeeper	9. Warehouseman	

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau. Table 80 - RETAIL TRADE ( Except Grocery, Meat and Produce Stores) - Tableau 80 - COMMERCE DE DÉTAIL (Autre que d'épiceries, de viandes, de fruits et légumes) - (Continued)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

		20	SALANI NAIE FEN HEEN					LMAINE			
Occupation	SO	OSHAWA	OT	OTTAWA	PETER	PETERBOROUGH	ST. CA	ST. CATHARINES	SAULTS	SAULT STE. MARIE	Oceanopti
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	no sandano
	Moyenne	Pr	Moyenne	Marge	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	<b>\$</b>	69	69	69	60	69	69	66)	69	60	
1. Salesperson, Male											Vendeur à salaire
Straight Salary - Class A1	1	1	54	36 - 75	1	1	å	1	ı	í	Classe A
Class B		1	09	40 - 84	1	1	99	44 - 110	71	50 - 93	Classe B
Class C	22	72 - 90	80	50 - 115	75	06 - 09	83	60 - 135	ı	ı	Classe C
2. Salesperson, Male											Vendeur à commission
Commission - Class A	1	1	1	on the second	1	1	4	1	1	1	Classe A
Class B	1	1	89	48 - 100	82	63 - 100	1	1	1	1	Classe R1
Class C	123	97 - 158	116	63 - 175	66	75 - 120	116	1	102	85 - 130	Classe C
3. Salesperson, Female											Vendeuse à salaire
Straight Salary - Class A	40	40 - 42	37	36 - 44	39	36 - 44	37	34 - 40	i	ı	Classe A
Class B	46	40 - 50	43	36 - 50	45	40 - 50	43	37 - 48	45	38 - 53	Classe B
Class C			09	1	1	1	1	1	1	ł	Classe C
4. Salesperson, Female											Vendeuse à commission
Commission - Class A <sup>1</sup>	1	1	1	1	1	1	í	ı	1	ì	Classe /
Class B	1	1	20		1	ı	1	1	ı	ı	Classe B
Class C	1	1	65	44 - 90	1	1	1	ı	1	1	Classe C
5. Cashier - Store, Female	54	1	42	35 - 54	52	45 - 58	48	1	52	1	Caissière, magasin
6. Delivery Truck Driver	. 85	66 - 103	73	ī	62	55 - 103	93	87 - 103	1	1	Conducteur de camion, livraison
7. Receiver	75	1	61	40 - 82	62	í	1	1	1	1	Réceptionnaire
8. Stockkeeper	89	1	26	í	22	1	20	1	1	ï	Commis au stock
Warehouseman	69	47 - 99	99	45 - 99	62	49 - 99	91	66 - 29	99	ı	Homme d'entrepôt

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

Table 80 - RETAIL TRADE (Except Grocery, Meat and Produce Stores) - Tableau 80 - COMMERCE DE DÉTAIL (Autre que d'épiceries, de viandes, de fruits et légumes) - (Suite) - (Continued)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - Ier octobre

		S	ALARY RA	SALARY RATE PER WEEK	1	TAUX HEBDOMADAIRE PAR SEMAINE	AIRE PAR	SEMAINE			
Occupation	COPP	SUDBURY COPPER CLIFF	TO.	TORONTO	WIN	WINDSOR	WIN	WINNIPEG	MOC	MOOSE JAW	Occupation
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	69	69	6/9	69	6/9	69	69	6/9	<b>6/9</b>	
1. Salesperson, Male	1	1	63	50 - 74	1	1	09	45 - 75	1	1	Vendeur à salaire 1
	98	55 – 78 65 – 115	73	55 – 96 69 – 120	52 92	40 - 65	75	60 - 90	8 1	50 - 85	Classe B <sup>1</sup> Classe C <sup>3</sup>
2. Salesperson, Male					,						Vendeur à commission 2
Commission - Class A'	1 1	1 1	15	1 05	1 69	40 - 84	1 %	1 1	1 1	1 1	Classe A'
Class C	121	85 - 166	116	7	113	ī	109	71 - 137	98	70 - 109	Classe C
3. Salesperson, Female	44	40 - 48	48	40 - 54	40	34 - 49	45	37 - 59	46	34 - 54	Vendeuse à salaire 3
	84	40 - 54	47	1	41	1	233	1	46	1	Classe B
Class C*	92	53 - 78	64	47 - 86	54	20 - 26	7.1	22 - 99	1	1	Classe C
emale											Vendeuse à commission 4
Commission - Class B	1 1	1 1	53	46 - 66	52	40 - 64	46	35 - 71	1	1 1	Classe B
Class C	.1	1	82	52 - 128	1	ì	26	38 - 81	1	1	Classe C
5. Cashier - Store, Female	49	42 - 55	54	46 - 63	44	36 - 55	45	40 - 54	46	1	Caissière, magasin 5
6. Delivery Truck Driver	83	50 - 103	22	1	88	60 - 103	2.2	1	63	ı	mion, livraison
7. Receiver.	9 8	45 - 78	12	ı	63	1	72	65 - 76	200	1	
8. Stockkeeper	7 5	S 0 00	2 5	00 - 83	400	100	5 17	00 - 00	1 :	ı	Commis au stock 8
9. Warehouseman		66 - 04	1,	ı	R	ı	70	i		1	Homme d entrepot

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau. Table 80 - RETAIL TRADE (Except Gracery, Meat and Produce Stores) - Tableau 80 - COMMERCE DE DETAIL (Autre que d'épiceries, de viandes, de fruits et legumes) - (Continued)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

			SALARY	SALARY RATE PER WEEK	1	TAUX HEBDOMADAIRE PAR SEMAINE	ADAIRE P	AR SEMAINE			
Occumation	RE	REGINA	SASI	SASKATOON	CA	CALGARY	EDW	EDMONTON	VAR	VANCOUVER	
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	09	6/9	69	69	649	69	S	<b>6</b> 9	49	
1. Salesperson, Male			Į.		;		í		Ç L		Vendeur à salaire
Straight Salary - Class A. Class B.	57	40 - 70	57	48 - 63	77	52 - 83	71	54 - 87	28	52 - 72	Classe A
Class C <sup>1</sup>	88	60 - 110	81	í	91	7	.85	7	8	7	Classe C
2. Salesperson, Male											Vendeur à commission
Commission - Class A.	1	1	1	1	1	1	ı	1	ı	1	Classe A
Class B.	1	Г	i	1	29	-1	1	ı	93	83 - 129	Classe B
Class C.	104	77 - 141	1	1	123	81 - 184	119	89 - 159	129	80 - 202	Classe C*
3. Salesperson, Female											Vendeuse à salaire
Straight Salary - Class A1	20	42 - 58	52	1	26	1	20	1	52	ı	Classe A1
Class B	44	40 - 53	47	i	48	ı	48	1	54	1	Classe B
Class C1	ı	1	26	46 - 69	64	45 - 86	26	48 - 68	22	40 - 75	Classe C
4. Salesperson, Female											Vendeuse à commission
Commission - Class A	45	35 - 55	1	1	ı	ì	1	1	22	ī	Classe A
Class B*	1	1	1	1	1	1	t	1	99	ı	Classe B
Class C <sup>1</sup>	1	1	ı	1	1	1	1	1	20	64 - 78	Classe C
5. Cashier - Store, Female	47	40 - 60	44	39 - 50	55	40 - 65	51	43 - 73	55	45 - 66	Caissière, magasin
6. Delivery Truck Driver	71	58 - 78	29	58 - 80	75	06 - 09	92	59 - 93	66	84 - 106	Conducteur de camion, livraison
7. Receiver	62	45 - 75	89	54 - 80	72	58 - 89	73	55 - 89	85	58 - 93	Réceptionnaire
8. Stockkeeper	20	82 - 09	54	1	69	60 - 81	89	45 - 86	22	62 - 90	
9. Warehouseman.	64	52 - 73	99	48 - 75	89	48 - 83	99	42 - 77	85	52 - 104	Homme d'entrepôt

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.

Table 80 - RETAIL TRADE (Except Grocery, Meat and Produce Stores) - Tableau 80 - COMMERCE DE DÉTAIL (Autre que d'épiceries, de viandes, de fruits et légumes) - (Continued)

October 1 - 1964 - 1er octobre

	SALARY RAT	SATE PER WEEK		STANDARD HOURS PER WEEK	S PER WEEK
	TAUX HEBDOM	TAUX HEBDOMADAIRE PAR SEMAINE			
Occupation	Λ	VICTORIA	Occupation	HORAIRE HEBDOMADAIRE NORMAL	AIRE NORMAL
	Average	Predominant Range Marge Predominante		Locality Localité	Average
1. Salesperson, MaleStraight Salary — Class A* Class B* Class C* Class C*	\$ 69	\$ 50 - 84 80 - 121	Vendeur à salaire Classe A* Classe B* Classe B* Classe C*	St. John's Halifax Sydney Moncton Saint John	39.8 40.8 40.3 40.5 41.6
2. Salesperson, Male	108	- 80 - 140	Vendeur à commission	Montréal Québec Sherbrooke Belleville Brantford Fort Milliam — Port Arthur	41.0 39.8 41.7 40.3 99.6
3. Salesperson, FemaleStraight Salary — Class A <sup>1</sup> Class B <sup>2</sup> Class C <sup>2</sup>	53	36 – 60 40 – 62 -	Vendeuse à salaire	Hamilton Kingston Kitchener – Waterloo London Oshawa	42.8 42.8 40.7 41.7 41.7
4. Salesperson, Female	111	111	Vendeuse à commission	Peterborough St. Catharines Sault Ste. Marie Sudbury — Copper Cliff Toronto	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
5. Cashier — Store, Female	48	43 - 55	Caissière, magasin	windsor Winnipeg Regina Moose law	40.3 40.3 40.5
7. Receiver	75	43 - 87 50 - 92	Réceptionnaire 7 Commis au stock	Saskatoon Calgary Edmonton Vancouver	40.7 40.9 40.9 39.5
9. Warehouseman	78	64 - 89	Homme d'entrepôt 9	Victoria	40.0

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau. Table 80 - RETAIL TRADE (Except Grocery, Meat and Produce Stores) - Lableau 80 - COMMERCE DE DELINIE (ANII 1900) - (Concluded)

Salary rates for salespersons, both male and female, were reported according to the following definitions:

#### Salesperson - Class A

Requires little knowledge regarding the merchandise sold. Often works behind a counter, selling one or a variety of inexpensive commodities such as notions, candy, drug sundries, tobacco products, magazines, greeting cards, etc.

#### Salesperson - Class B

Requires enough knowledge of products to assist customers in making a selection. May sell various types of merchandise or specialize in a particular type of commodity such as wearing apparel, bedding, small electrical appliances, china, costume jewellery, general hardware, etc.

#### Salesperson - Class C

Requires detailed knowledge of products and considerable skill in salesmanship. Is often on salary and commission, or straight commission and may be required to follow-up prospective sales by calling on customer at his home. Products sold tend to be higher priced, such as furniture, refrigerators, television sets, power tools, air conditioners, jewellery,

Les taux de salaire pour vendeurs et vendeuses ont été rapportés selon les descriptions de classe suivantes:

#### Vendeur(se) - Classe A

Ne possède qu'une faible connaissance de la marchandise vendue. Travaille souvent au comptoir à la vente d'un seulou de divers produits, tels que menus objets, bonbons, produits pharmaceutiques, produits du tabac, magazines, cartes de voeux, etc.

#### Vendeur(se) - Classe B

Doit connaître suffisamment les produits pour aider la clientèle à faire son choix. Peut vendre divers produits ou se spécialiser dans la vente d'un type particulier de marchandise, tels que vêtements, literie, petits appareils électriques, vaisselle, bijouterie de fantaisie, quincaillerie, etc.

#### Vendeur(se) - Classe C

Doit connaître à fond les produits et être très habile dans la vente. Travaille souvent à salaire et à commission ou directement à commission, et peut avoir à donner des démons-trations pratiques du produit à l'extérieur. Les produits vendus sont ordinairement de prix plus élevé, tels qu'ameublements, réfrigérateurs, appareils de télévision, outils mécaniques, climatiseurs, bijouteries, etc.

Table 81 - RETAIL TRADE - GROCERY, MEAT AND PRODUCE STORES - Tableau 81 - COMMERCE DE DÉTAIL - ÉPICERIES, VIANDES, FRUITS ET LÉGUMES

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - Jer octobre

	Average				SALAR	SALARY RATE PER WEEK	1	UX HEBDOA	TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	LAIRE			
LOCALITY	Standard Hours	CHECKER -	(ER - CASHIER FEMALE	GROCERY SERVICE S	GROCERY CLERK, SELF SERVICE STORE - MALE	PRODUC (FRUIT CL	PRODUCE CLERK (FRUIT CLERK), MALE	MEAT	MEAT CLERK, MALE	MEAT (BUTCH	MEAT CUTTER BUTCHER), MALE	MEAT	MEAT WRAPPER, FEMALE
LOCALITÉ	Horaire hebdoma-	VÉRIFICA CAISSI	VÉRIFICATRICE – CAISSIÈRE	COMMIS I MAGASIP SERVICE	COMMIS D'ÉPICERIE, MAGASIN À LIBRE SERVICE, HOMME	COMMIS A ET LE HO	COMMIS AUX FRUITS ET LÉGUMES, HOMME	COMMIS	COMMIS À LA VIANDE, HOMME	PRÉP COUPE D (BOU	PRÉPOSÉ À LA COUPE DES VIANDES (BOUCHER)	ENVEL	ENVELOPPEUSE DE VIANDE
	daire	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range
	moyen	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante
Newfoundland - Terre-Neuve		60	69	59	•••	66	69	69	<del>\$9</del>	69	<b>\$</b>	60	••
St. John's	40.1	34	28 - 42	39	28 - 59	39	28 – 51	41	32 - 45	89	60 - 75	33	25 - 44
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse													
Halifax	41.8	52	37 – 66	64	48 - 77	99	49 - 80	64	58 - 70	74	29 - 90	45	36 - 59
Sydney	46.5	35	30 - 39	49	36 - 64	ı	1	55	ı	88	1	35	ı
New Brunswick - Nouveau-Brunswick													
Moncton	42.6	20	40 - 66	09	33 - 77	71	58 - 83	1	ı	80	70 - 92	49	1
Québec -													
Hull	43.3	47	33 - 66	55	33 - 76	26	ı	ı	1	83	ı	49	40 - 58
Montréal	40.7	57	45 - 66	72	54 - 85	65	46 – 85	82	63 - 95	84	96 - 02	54	45 - 64
Québ	43.5	55	43 - 64	64	54 - 76	99	55 - 76	69	55 - 82	2.2	68 - 85	52	45 - 55
Trois-Rivières	42.5	20	42 – 59	99	54 - 82	í	1	ı	1	85	1	1	1
Ontario -													
Belleville	40.0	92	68 - 82	93	75 - 115	1	ı	1	1	92	1	1	1
Brantford	40.9	65	51 - 81	88	64 - 110	1	1	1	1	93	1	89	1
Chatham	41.6	92	53 - 95	1	1	1	ı	ı	ı	87	75 - 100	ı	ı
Comwall	40.8	99	45 - 93	82	50 - 103	1	1	1	1	ě	1	64	1
Fort William Port Arthur	40.3	72	65 - 83	98	64 - 102	83	1	1	1	96	92 - 100	29	ı
Galt	40.4	92	ı	82	60 - 92	ı	ı	1	ı	1	1	65	ı
Guelph	40.7	ı	ı	06	65 - 104	1	1	1	1	1	1	1	1
Hamilton	40.4	89	44 - 78	84	62 - 69	78	63 - 92	85	1	95	84 - 105	89	1
Kingston	42.7	63	40 - 78	81	48 - 96	72	t	69	1	94	65 - 107	61	48 – 78

45 – 78 63 – 78	- 1		- 1	48 - 77	- 1		- 1	- 1	54 - 76	62 - 78		63 - 78	ı		47 – 66		52 - 64		- [	65 - 72			68 - 80	1
55	1	1	73	61	29	65	1	29	72	7.1	73	20	ı		62		61		69	20			177	74
76 - 101	1	1	92 - 101	75 - 100	65 - 108	1		82 - 105	1	80 - 103	1	80 - 102	ı		80 - 110		64 - 105		90 - 109	88 - 109			105 - 118	107 - 118
88	96	1	86	88	87	1	1	94	901	93	1	96	68		91		84		101	100			113	110
06			1		1	1	1	1	1	69 - 101	1	68 - 101	1		1		1		1	1			80 - 108	1
74	ı	1	1	28	22	ı	ŧ	1	ı	80	1	81	ı		89		ı		1	ı			26	1
57 - 75 63 - 96	1	1		1	1	1	1	1	1	67 - 94	1	60 - 92	ŧ		59 - 95		64 - 76		1	85 - 93			88 - 110	80 - 102
65	i	1	80	73	74	1	1	1	1	81	ı	73	ı		92		73		88	88			101	93
51 - 92	- 1	1	1	-1	1	-1	- 1	-1	1	- 1	1	- 1	1		58 - 76		42 - 76		1	71 - 93			72 - 110	1
93	85	91	85	79	62	87	98	81	8	82	91	82	98		72		57		82	84			96	88
44 – 62 59 – 78	- 1	1	- 1	51 - 77	- 1	1	1	- 1	- 1	62 - 83	- 1	61 - 88	-1		44 - 66		47 - 64		-1	57 - 74			62 - 82	1
54	29	72	71	64	89	ı	1	20	92	72	75	72	73		61		99		69	69			92	7.1
44.6	40.8	41.0	41.1	40.9	41.0	40.0	40.0	40.0	40.0	40.3	40.0	41.1	40.0		40.1		40.0		40.3	40.1			39.8	40.0
Kitchener-Waterloo	Niagara Falls	Orillia	Oshawa	Ottawa	Peterborough	Sarnia	St. Catharines	Sault Ste. Marie	Sudbury - Copper Cliff	Toronto	Welland	Windsor	Woodstock	Manitoba -	Winnipeg	Saskatchewan -	Regina	Alberta -	Calgary	Edmonton	British Columbia -	Colombie-Britannique	Vancouver	Victoria

Table 82 - MUNICIPAL GOVERNMENT SERVICE - Tableau 82 - SERVICE DE GOUYERNEMENT MUNICIPAL

		October	October 1 - 1964 - Ier octobre			
VELIAGISIMILA	FIRST CLASS POLICE CONSTABLE AGENT DE POLICE, PREMIÈRE CLASS	FIRST CLASS POLICE CONSTABLE GENT DE POLICE, PREMIÈRE CLASSE	FIRST CLASS FIREFIGHTER POMPIER, PREMIÈRE CLASSE	IREFIGHTER	LABOU	LABOURER <sup>1</sup> MANOEUVRE <sup>1</sup>
MUNICIPALITÉ	Maximum Basic Salary per Year	Standard Hours per Week	Maximum Basic Salary per Year	Standard Hours per Week	Wage Rate per Hour	Standard Hours per Week
	Salaire annuel maximum de base	Hewes hebdomadaires normales	Salaire annuel maximum de base	Heures hebdomadaires normales	Taux horaire de salaire	Heures hebdomadaires normales
N	•		49		65	
Corner Brook St. John's	4,000	188	4,160	56	1.64	40
Nove Scotia – Nouvelle-Écosse Clace Bay Halitax Sydney Two	3,789 4,560 4,330 3,780	<b>3333</b>	4,085 4,560 4,270	40 56	1,62 1,44-1,55 1,79 1,10-1,22	4444 0000
New Brunswick - Nouveau-Brunswick Dalhousie - Redericton - Moncton - Saint John	4,097 4,565 4,320	1333	4,150 4,091 4,476 4,401	4 N N 4 0 0 0 8	1.85 1.51 1.58 1.64	9444
Outcobe Cap-de-la-Madeleine Chicottim? Diummondville? Hull Jacques Gartier Lachine Magog Montreal Quebec Rouyn	4 W 4 W 5 W 5 W 5 W 6 W 6 W 6 W 6 W 6 W 6 W 6	\$ \times 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4,524 4,4356 4,472 4,600 5,460 5,525 4,649 4,534 4,534	8 4 2 2 2 4 5 1 4 8 6 4 4 1 4 9 6 6 4 1 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1.47 2.20 1.60 1.65 1.95 1.85–1.95 1.76–1.86 1.62–1.74	\$ Q \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
St. Jérome Shawinigar Shawinigar Shawinigar Shawinigar Shawini Trois-Rivières* Verdun Westmount	9,040 4,680 9,992 4,44 4,552 4,940 5,700 7,700	Q Q 4 4 4 4 4 4 4 4	5.780 5.780 5.524 5.524 5.524 5.500 5.500 5.500	6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1.75 1.54 1.94 1.80 1.80 1.80 1.80 1.80–2.03	# <del></del>
Ontario	5,250 5,200 5,126 5,365 4,901	<b>3333</b> 4	5,050 4,959 4,900 5,150 4,810	\$ 8 8 4 8 8 8 4 8	1.55 1.97 1.62 1.91 1.83	<del>44444</del>

00000000000000000000000000000000000000	000 00000 0000 000000
2.00 1.78-1.83 1.78-1.83 1.67 1.67 1.47-1.54 1.85 1.80 1.90 1.90 1.90 1.90 1.90 1.91 1.91 1.9	1.52-1.77 1.82 1.73-2.03 1.63 1.64-1.73 1.65-1.71 1.50-1.71 1.91-2.04 1.92-1.96 1.92-2.17 2.12-2.19 2.12-2.19 1.93-2.04 1.93-2.04 i.93-2.04 i.93-2.04 i.93-2.04 i.93-2.04 i.93-2.04 i.93-2.04 i.93-2.04 i.93-2.04 i.er combinées.
**************************************	44 40 1.52  92 42 1.71  92 42 1.71  92 42 1.64  92 42 1.65  92 42 1.65  93 40 42 1.65  1.65  93 42 1.93  94 42 1.93  95 44 1.93  96 48 2.12  97 48 2.12  97 48 2.12  98 48 2.12  99 48 2.12  90 48 2.12  91 48 2.12  92 48 2.12  93 48 2.12  94 48 2.12  95 48 2.12  96 48 2.12  97 48 2.12  98 48 2.12  99 48 2.12  90 48 2.12  90 48 2.12  90 48 2.12  90 48 2.12  90 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60
4 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4,344 4,956 5,436 4,692 4,712 5,202 5,202 5,202 6,331 4,831 4,832 6,772 6,772 6,772 6,776 6,772 6,776 6,
<b>3000000000000000000000000000000000000</b>	\$\$\$ \$\$\$\$\$ \$\$\$\$ 14\$ 11\$\$
\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	5,440 5,440 5,440 6,440 6,084 6,084 6,084 6,084 6,084 6,084 6,084
Fort William Gealt Gealt Hamilton Kingston Krickland Lake Krickland Lake Krickland Lake Krickland Lake Krickland Lake Krickland North Bay North Ba	Manitoha Standon Brandon Brandon Brandon Brandon Brandon Brandon Brandon British Columbia — Colombie-Britanique Cale Russian Cale Russian Cale Cale Cale Cale Cale Cale Cale Cale

'Labourers in Works Department only, 'Both Police and Firefighting duties combined,

## Table 83 - RAILWAY HOTELS' - Tableau 83 - HÔTELS DES CHEMINS DE FER'

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

			SALARY RAT	E PER MO	SALARY RATE PER MONTH' - TAUX DE SALAIRE PAR MOIS'	DE SALAI	RE PAR MOIS			
Occupation	INDUSTRY	EĄSTER REGION	EĄSTERN REGION, REGION DE L'EST	WESTER RÉGION D	WESTERN REGION* RÉGION DE L'OUEST*					Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Front Office	69	69	49	6/3	15/5	*	₩9	64	69	Bureau de réception
1. Cashier, Female	251	255	222 - 274	245	230 - 262					
2. Front Office Clerk, Male	238	229	1	247	1					
3. Front Office Clerk, Female	228	226	206 - 245	229	1					Commis de bureau de réception, femme 3
4. Room Clerk	304	299	1	308	1					
5. Telephone Switchboard Operator	217	213	187 - 225	224	218 - 232					Telephoniste au standard 5
Service										Service
6. Baggage Porter	208	1	1	209	192 - 227					Porteur 6
7. Bell Boy.	185	173		219	190 - 243					Chasseur 7
8. Elevator Operator, Male	212	214	203 - 222	199	1					
9. Elevator Operator, Female	211	215	ı	207	196 - 225					
Beverage Parlour										Salle de consommation, salle à
Cocktail Lounge, Tavern, etc.										e, faverne, efc.
10. Bartender	300	297	-	304	276 - 350					
11. Waiter, Beverages	217	201	199 - 204	235	192 - 288					Garçon de table, breuvages 11
Cafeteria, Coffee Shop, Dining Room										Caféteria, petit restaurant (coffee shop), salle à manger
12. Captain Waiter	279	282	268 - 299	275	253 - 291					Premier garçon (capitaine) 12
13. Cashier, Female	239	244	-	230	216 - 239					Caissière
14. Waiter, Dining Room	202	199	1	210	189 – 231					à manger
15. Waitress, Table	197	191	167 - 202	202	173 - 226					Fille de table15
Housekeeping										Intendance
16. Chambermaid	190	189	175 - 200	190	153 - 201					Fille de chambre 16
17. Housekeeper (Assistant House-keeper in Large Hotels)	231	231	206 - 237	231	203 - 245					Intendante (intendante adjointe dans les grands hotels) 17
Standard Hours per Week	40.0	40.0	1	40.0	1					Heures normales par semaine
See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau.										

# Table 83 - RAILWAY HOTELS' - (Concluded) - Tableau 83 - MUIELS DES CREMINS DE FER - (FID.)

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RAT	TE PER MO	SALARY RATE PER MONTH' - TAUX DE SALAIRE PAR MOIS	DE SALAI	RE PAR MOIS			
Occupation	INDUSTRY	EASTER	EASTERN REGION' RÉGION DE L'EST	WESTER RÉGION D	WESTERN REGION* RÉGION DE L'OUEST*					Occuration
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	**	66)	69	09	69	69	00	60	
18. Houseman	215	213	211 - 220	219	205 - 249					Valet
19. Seamstress	199	189	175 - 205	211	204 - 220					Couturière19
Kitchen										Cuisine
20. Chef, Department or Station	334	330	269 - 357	337	312 - 340					Chef, département ou secteur 20
21. Cook, Cold Meat	274	267	233 - 295	290	256 - 312					Cuisinier, viande froide (garde manger) 21
22. Cook, Fry	279	272	254 - 287	285	250 - 315					
23. Cook, Pastry	275	569	224 - 306	291	1					
Cook,	278	282	1	274	1					Cuisinier, rôtissage et grillage 24
25. Cook, Sauce	290	282	249 - 295	303	268 - 324					Cuisinier, sauce
26. Cook, Vegetable	238	ı		232	224 - 240					
27. Dishwasher, Hand and Mach., M.	210	210		214	1					Laveur de vaisselle, main et mach 27
28. Dishwasher, Hand and Mach., F.	198	200	150 - 211	196	191 - 208					Laveuse de vaisselle, main et mach. 28
Loundry										Buanderie
29. Laundry Operator, Heavy	070	200	994 949	950	790 100					Mécanicien de blanchisserie,
30. Laundry Operator, Light	045	177	047 - 477	007	107					0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Duties, Female	161	184	162 - 198	201	187 – 211					travaux légers, femme 30
Maintenance - Per Hour										Entretien - Par Heure
31. Carpenter	1.90	1.89	1.62 - 2.21	1	1					Charpentier 31
32. Electrician	2.01	1.97	1.95 - 2.02	2.13	1					Electricien. 32
33. Painter	1.79	1.77	1.70 - 1.87	1	1					Peintre33
34. Stationary Engineer, 2nd Class	2.64	ı	1	1	ı					Mécanicien de machine fixe, 2e cl 34
35. Stationary Engineer, 3rd Class	2.25	1	ı	2.32	2.20 - 2.43					Mécanicien de machine fixe, 3e cl 35
36. Stationary Fireman	1.89	1	ı	1.89	1.72 - 2.02					Chauffeur de machine fixe 36
Standard Hours per Week	40.0	40.0	-	40.0	1					Heures normales par semaine
*Coverage: year-round hotels only.						*Etablisseme	Établissements visés: hôtels ouverts à l'année.	els ouverts	à l'année.	

Rates shown include value of meals where provided free of charge. Eastern Region: Provinces East of Manitoba. Western Region: Manitoba and Provinces West of Manitoba.

Liablissements visës: hôtels ouverts à l'année. Les taux indiqués comprennent la valeur des repas lorsque fournis gratuitement. Région de l'Est: provinces à l'est du Manitoba. Région de l'Ouest: Manitoba et provinces à l'ouest du Manitoba.

Table 84 - HOTELS - 200 OR MORE EMPLOYEES (Railway Hotels Excluded) - Tableau 84 - HÔTELS - 200 EMPLOYÉS ET PLUS (Hôtels des chemins de fer exclus)

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER MO	SALARY RATE PER MONTH" - TAUX DE SALAIRE PAR MOIS	DE SALAIR	E PAR MOIS			
Occupation	INDUSTRY	que	québec	MON	MONTRÉAL	LNO	ONTARIO	TOR	TORONTO	Ocemation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Front Office	69	69	69	69	69	69	69	69	69	Bureau de réception
1. Cashier, Female	264	278	250 - 300	278	250 - 300	266	225 - 308	276	244 - 314	Caissière 1
2. Front Office Clerk, Male	273	260	217 - 325	260	217 - 325	280	217 – 316	277	228 - 316	Commis de bureau de réception homme 2
3. Front Office Clerk, Female	250	246	214 - 277	246	214 - 277	261	i	251	1	Commis de bureau de réception, femme
4. Room Clerk, Male	305	294	1	294	1	311	-1	322	- 1	:
5. Telephone Switchboard Operator, F.	233	230	160 - 250	230	160 - 250	242	223 - 262	246	224 - 262	Téléphoniste au standard, femme 5
Service										Service
6. Baggage Porter	175	151	110 - 186	151	110 - 186	225	1	228	189 - 298	Porteur6
7. Bell Boy	162	131	1	131	1	185	1	187	Ł	
8. Elevator Operator, Male	218	204	156 - 225	204	156 – 225	238	197 – 268	246	217 – 268	Conducteur d'ascenseur
Beverage Parlour, Cocktail Lounge, Tavern, etc.										Salle de consommation, salle à cocktail ou lounge, taverne, etc.
10. Bartender	299	263	224 - 300	263	224 - 300	319	289 - 390	323	280 - 390	Вагмар10
11. Tapman	294	150	134 - 186	150	134 - 186	294	236 - 308	296	236 - 308	Carron de table hrenvegee 19
Cafeteria, Coffee Shop, Dining Room										offee st
13. Captain, Waiter	270	240	198 - 300	240	198 - 300	319	258 - 373	325	258 - 373	Premier garçon (capitaine) 13
14. Cashier, Female	232	208	187 - 230	208	187 - 230	252	215 - 283	265	-1	
15. Waiter	181	163	143 – 186	163	143 – 186	202	1	202	1	
16. Waitress	175	160	145 - 179	160	145 - 179	182	172 - 208	177	173 - 208	Fille de table16
Standard Hours per Week	41.7	42.1	40 - 44	42.1	40 - 44	41.4	40 - 44	41.4	40 - 48	Heures normales par semaine.
									1	

See footnote at end of table. Voir renvoi à la fin du tableau. Table 84 - HOTELS - 200 OR MORE EMPLOYEES ( Railway Hotels Excluded) - Tableau 84 - HÖTELS - 200 EMPLOYÉS ET PLUS (Hôtels des chemins de fer exclus) - (Suite) - (Continued)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - Ier octobre

			SALARY RATE PER MONTH	TE PER MO	1	C DE SALAI	TAUX DE SALAIRE PAR MOIS'			
Occupation	INDUSTRIE	QU	QUÉBEC	MON	MONTRÉAL	LNO	ONTARIO	TOR	TORONTO	Č
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Housekeeping	69	₩	<b>\$</b> 9	69	99	49	60	40	69	Intendance
17. Chambermaid	200	195	166 - 213	195	166 - 213	203	184 - 224	206	191 - 224	Femme de chambre
<ol> <li>Housekeeper (Assistant Housekeeper in Large Hotels).</li> </ol>	243	236	223 - 275	236	223 - 275	252	228 - 315	250	228 - 282	Intendante (intendante adjointe dans les grands hôtels 12
19. Houseman	228	219	- 1	219	-1	241	1	243	- 1	
20. Seamstress	220	215	172 - 271	215	172 - 271	231	207 - 261	244	ı	
Kirchen										Culsine
21. Chef, Department or Station	354	363	230 - 461	363	230 - 461	343	270 - 416	354	299 - 416	Chef. département ou station 21
22. Cook, Cold Meat	302	286	-	286	227 - 323	322	292 - 354	324	292 - 354	
23. Cook, Fry	331	333	1	333	276 - 362	332	299 - 354	333	299 - 354	
	309	295	1	295	1	341	1	342	299 - 379	
25. Cook, Roast and Broiler	323	297	247 - 362	297	247 - 362	342	292 - 388	344	292 - 388	et grillage
26. Cook, Sauce	328	307	1	307	-1	353	292 - 385	352	292 - 385	1
27. Cook, Vegetables	276	246	197 - 312	246	197 - 312	303	271 - 324	306	292 - 324	
28. Dishwasher, Hand and Machine, Male	207	195	167 - 211	195	167 - 211	214	199 – 227	213	184 – 267	Laveur de vaisselle, main
29. Dishwasher, Hand and										le. main
	219	1	1	ı	1	210	1	208	1	et machine 29
30. Kitchen Helper, Male	207	202	167 - 224	202	167 - 224	211	191 - 227	215	196 - 227	Aide de cuisine, homme 30
Laundry										Buanderie
31. Laundry Operator, Heavy Duties, Male	251	229	205 - 256	229	205 - 256	259	227 - 293	265	226 - 293	Mécanicien de blanchisserie, travaux lourds, homme
32 Laundry Operator, Light Duties Female	201	186	166 - 210	186	166 - 210	209	192 - 227	214	201 - 227	Mécanicien de blanchisserie, travaux légers, femme
Standard Hours per Week	41.7	42.1	40 - 44	42.1	40 - 44	41.4	40 - 44	41.4	40 - 48	Heures normales par semaine

See footnote at ead of table. Voir reavoi à la fin du tableau.

Table 84 - HOTELS - 200 OR MORE EMPLOYEES (Railway Hotels Excluded) - Tableau 84 - HÔTELS - 200 EMPLOYÉS ET PLUS (Hotels des chemins de fer exclus)

- (Concluded)

TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

			WAGE RAT	WAGE RATE PER HOUR		RAIRE DE	TAUX HORAIRE DE SALAIRE			
Occupation	INDUSTRY	QUE	québec	MON	MONTRÉAL	DNT	ONTARIO	TORC	TORONTO	Occupation
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Companie
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	69	6/9	66	69	6/9	69	<b>⇔</b>	6/9	<b>6</b> €9	
Maintenance										Entretien
33. Carpenter	1.87	1.79	1.73 - 1.79	1.79	1.73 - 1.79	1.88	1	1.98	ı	Charpentier33
34. Electrician	2.03	1.89	1	1.89	1	1.89	1	1.89	1	Electricien 34
35. Painter	1.95	1	ı	ı	1	1,98	1.55 - 2.57	1.99	1.55 - 2.57	Peintre 35
36. Stationary Engineer, 2nd Class	2.65	2.47	1	2.47	I	ı	ı	I	ı	Mécanicien de machine fixe, 2e classe36
37. Stationary Engineer,	2.26	1.74	1	1.74	ı	2.48	2.39 - 2.58	ı	1	Mécanicien de machine fixe, 3e classe37
Standard Hours per Week	41.7	42.1	40 - 44	42.1	40 - 44	41.4	40 - 44	41.4	40 - 48	Heures normales par semaine

Les taux indiqués comprennent la valeur des repas lorsque fournis gratuitement.

'Rates shown include value of meals where provided free of charge.

			SALARY RATE PER MONTH" - TAUX DE SALAIRE PAR MOIS	I E PER MU	NIH - IAUX	DE SALAIR	E PAR MOIS			
Occupation	INDUSTRY	NOUVEL	NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	NOUVEAU	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	qui	québec	ONO	ONTARIO	noite anno ()
	Average	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Front Office	60	69	66	6/9	69	649	6/0	90	16/5	Bureau de réception
1. Cashier, Female	232	1	-1	1	1	253	173 - 336	237	182 - 282	Caissière
2. Room Clerk, Male	243	150	150 - 260	1 1	1 1	254	180 - 330 150 - 250	247	1.1	Garçon de chambreTéléphoniste au standard
Service										Service
4. Baggage Porter. 5. Elevator Operator, Male	199	128	90 - 138	1 1	1 1	159	130 - 163	214	182 - 238	Porteur d'ascenseur
6. Elevator Operator, Female	175	ł	1	(	1	1	1	173	1	Conductrice d'ascenseur
Tavern, Etc.										Salle de consommation, salle a cocktai ou lounge, taverne, etc.
. Bartender	304	244	140 - 325	278	1	231	164 - 291	310	- 1	Barman
8. Tapman (Dispenser)	301	113	87 _ 193	1	1	214	156 - 281	296	238 - 348	
Cafeteria, Coffee Shop,	2			ı	ı	741	100 - 200	677	į.	Cafeteria, petit restaurant (coffee
Dining Koom										shop), salle à manger
10. Waiter, Dining Room	177	113	87 - 136	124	98 - 195	155	125 – 185 83 – 156	195	121 - 228 $130 - 195$	Garçon de table, salle à manger
										Intendance
12. Chambermaid	213	132 167	93 - 163	119	113 - 125	146 228	117 - 175 $140 - 303$	175	133 - 208 $152 - 301$	Femme de chambre
	218	169	171 – 191	141	1	184	1	232	190 - 301	Valet 14
Kitchen Kitchen	405					.07				
15. Cook. General.	204	i	ı	ı	ı	401	282 - 242	431	282 - 585	Chef (petit hôtel)
(Small Hotel)		190	146 - 287	1	1	311	- 1	309	- 1	(petit hôtel)
17. Dishwasher, Hand and Mach. Male 18. Dishwasher, Hand and Mach. F.	185	114	1 1	1 1	1 1	169	130 - 217	214	177 - 247	Laveur de vaisselle, main et mach. 17
Laundry								207	1	Buanderie
19. Laundry Opt., Light	170	:				0 1 5	000			Mécanicien de blanchisserie,
Maintenance - Per Hour	2		ı	1	ı	139	119 – 229	777	140 - 210	travaux legers, lemme
20. Stationary Fireman	1.47	1.26	1	1	1	1	ě	1.35	1.00 - 1.54	
21. Painter	1.49	ī :	1	1	1	1.44	1.04 - 2.00	1.49	1.28 - 1.75	Peintre 21
Standard Hours per Week	44.4	44.0	42 - 48	46.9	44 - 48	49.1	48 - 54	44.0	40 - 48	Heures normales par semaine

Toble 85 - HOTELS - LESS THAN 200 EMPLOYEES - (Railway Hotels Excluded) - Tableau 85 - HÔTELS - MOINS DE 200 EMPLOYÉS - (Hôtels des chemins de fer exclus) - (Concluded)

	Occupation	no and no		Bureau de réception	Caissière 1 Garçon de chambre 2 Téléphoniste au standard 3		Porteur Conducteur d'ascenseur 5		Salle de consommation, salle à cocktail ou lounae, taverne, etc.		Garçon de table, breuvages 9	Cafetéria, petit restaurant (coffee shop), salle à manger	Garçon de table, salle à manger 10 Fille de table.			Valet13	Cuisine	Chef (petit hôtel)		Laveur de vais., main et mach. 17	Laveuse de vais., main et mach. L	Mécanicien de blanchisserie,		Chauffeur de machine fixe 20
		Predominant Range	Marge Prédominante	99																				
		Average	Moyenne	99																				
AR MOIS	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	Predominant Range	Marge Prédominante	80	173 - 312 205 - 312 173 - 262		184 - 236	1		312 - 431	288 - 303		191 - 255 $156 - 220$		173 - 243	182 - 310		259 - 511	217 - 355	180 - 267	173 - 233	173 _ 930	707 - 011	1
ALAIRE P	BRITISH	Average	Moyenne	85	240 259 219		213	198		376	298		204		205	247		406	283	227	190	191	171	1.92
SALARY RATE PER MONTH' - TAUX DE SALAIRE PAR MOIS'	ALBERTA	Predominant Range	Marge Prédominante	655	195 - 238 208 - 279 175 - 195		1 1	1		240 - 433	251 - 273		191 – 219 142 – 191		155 – 191	184 - 261		306 - 450	208 - 351	1 135	101 - 204	156 - 191	100 - 001	1
MONTH	ALB	Average	Moyenne	55	209 239 186		210	183		333	264		206		174	227		387	276	193	1,0	176	2 - 1	1 ,
RY RATE PER	SASKATCHEWAN	Predominant Range	Marge Prédominante	69	180 – 245 163 – 288		1 1	1		260 - 335	208 - 280		158 – 191 158 – 185		158 - 173	100 - 001		240 - 500	180 - 300	071 021	130 - 100	156 - 191	100 - 101	1
SALA	SASKA	Average	Moyenne	<b>6</b> 9	20 <b>6</b> 226 176		164	1		292	240		171		162	201		317	220	169	701	179		1
	MANITOBA	Predominant Range	Marge Prédominante	649	165 - 282 150 - 229		173 - 251	ı		260 - 351	202 - 297		128 - 173		122 - 169	156 - 238		1	1	741 061	141 ~ OCT	1		1
	MAN	Average	Moyenne	69	221 191		506	t		315	257		150		146	200		369	301	130	102	1		1
	Occupation			From Office	1. Cashier, Female	Service	4. Baggage Porter	. Elevator Operator, Female	Beverage Parlour, Cocktail Lounge, Tavern, Etc.	7. Bartender. 8. Tapman (Dispenser)	, Waiter, Beverages	Cafeteria, Coffee Shop Dining Room	10. Waiter, Dining Room	Housekeeping	12. Chambermaid	14. Houseman	Kitchen	115. Chef (Small Hotel)	(Small Hotel)	17. Dishwasher, Hand and Mach., M.	. Dishwasher, Hand and Mach., F.	19. Laundry Opr., Light	Maintenance - Per Hour	20. Stationary Fireman

## Table 86 - LAUNDRIES AND DRY CLEANING - Tableau 86 - BUANDERIES ET NETTOYAGE À SEC

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

October 1 - 1964 - 1er octobre

NOUVEAU-BRUNSWICK QU	québec	MON	MONTBÉAL	Oomnoop
Predominant Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
Marge Moyenne Prédominante	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
60	60	60	••	Buanderies
1.03	.80 - 1.16	1.05	.90 - 1.15	Essoreur
	.7083	.75	.7081	Repasseuse de pièces unies
_	.64 - 1.15	.91	.72 - 1.15	Presseuse a la machine
75 .92	70 - 1.05	96.	.83 - 1.20	Repasseuse de chemises
	.90 - 1.59	1.21		Laveur
.80	.7094	.80	06 07.	Enveloppeuse
				Nettoyage à sec
1.47	1.10 - 1.75	1.46	1.10 - 1.70	Nettoyeur à sec
_				Finisseuse, nettoyage
.95 1.09	.70 - 1.45	1.22	1.10 - 1.50	
1.45	1.25 - 1.75	1.42	1.25 - 1.75	
1.00	.70 - 1.15	1.09	.75 - 1.15	hine
1.02	.80 - 1.37	1.08	.83 - 1.63	Couturière 12
				Buanderies et nettoyage à sec
.88	.70 - 1.00	98.	.70 – 1.00	Marqueuse et vérificatrice 13
				Par semaine
42	38 - 43	43	1	Commis (demoiselle de comptoir) 14
92	55 - 100	73	52 - 85	Vendeur, livreur
47.1	40 - 54	48.1	45 - 54	Heures normales par semaine
47.]	_	40	40 – 54	40 – 54 48.1 45 – 54

Table 86 - LAUNDRIES AND DRY CLEANING - (Continued) - Tableau 86 - BUANDERIES ET NETTOYAGE À SEC - (Suite)

			WAGE	WAGE RATE PER HOUR	1	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	DE SALA	IRE			
	ON	ONTARIO	TOR	TORONTO	MAN	MANITOBA	SASKA	SASKATCHEWAN	ALI	ALBERTA	Occuration
+	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
<b>X</b>	Moyenne	ıte	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	nte	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
	49	35	6/9	69	69	69	69	49	69	1845	Buanderies
1. Extractor Man (Extractor Opr.)	1.33	1.05 - 1.55	1.41	1.20 - 1.60	ı	1	1.27	ı	1.33	1.19 - 1.36	Essoreur
2. Flatwork Ironer (Mangle Opr.), F.	96.		1.02	1	.85	.75 - 1.13	1.01	.85 - 1.10	.87	.8395	
Presser Machine, Female	1.01	.85 - 1.10	66.	.85 - 1.05	.87	.75 - 1.10	1.04	.86 - 1.10	.6		Presseuse à la machine 3
4. Presser, Shirt (Shirt Unit Opr.), F.	1.06	.85 - 1.28	1.15	1.00 - 1.30	.92	.75 - 1.05	1.05	.87 - 1.16	.95	.85 - 1.10	Repasseuse de chemises 4
5. Sorter, Female	66.	.85 - 1.10	1.03	1.00 - 1.20	62.	.7590	-	1	.94	.85 - 1.05	Classeuse 5
Washman	1.45		1.49	-1	1.31	1.00 - 1.56	1.43	1	1.42	1.30 - 1.60	
Wrapper (Parceller), Female	86.	.90 - 1.10	1.00	.95 - 1.10	.80	ł	1	ı	.95	.90 - 1.00	Enveloppeuse 7
											Nettoyage a sec
8. Dry Cleaner	1.71	1.27 - 2.17	1.84	1.37 - 2.28	1.62	1.35 - 1.90	1.40	1	1.52	1.25 - 1.65	Nettoyeur à sec 8
9. Finisher, Dry Cleaning (Puff-Iron Onerator: Silk Finisher) F	1.9.1	95 - 150	1 30	1 10 - 1 65			17.1		1 16	100	Finisseuse, nettoyage
10. Presser (Press Operator), Male	1.71		1.84	1.45 - 2.13	1,48	1.20 - 1.65	11.1	1	OT: I	07:1 = 06:	Presseur à la machine
11. Presser (Press Operator). Female	1.19		1.15	.90 - 1.50	1.01	.75 - 1.25	11.11	95 - 1 95	1 10	85 _ 1 25	Pressense à la machine
	1.08		1.14	1.00 - 1.40	1.02	.75 – 1.46	1.21	1	1.08	.97 – 1.25	Couturière. 12
Laundries and Dry Cleaning											Buanderies et nettoyage à sec
13. Checker-In (Marker) and											Marqueuse et
Checker-Out, Female	1.00	.90 - 1.19	1.05	1.00 - 1.25	.87	.75 - 1.05	1.10	.83 - 1.22	86.	.85 - 1.10	vérificatrice13
											Par semaine
14. Store Clerk, Female	42	36 - 49	44	40 - 50	35	32 - 44	44	ı	43	38 - 51	Commis (demoiselle de comptoir) 14
15. Driver, Salesman	75	88 - 09	22	65 - 88	22	48 – 66	18	45 - 72	29	50 - 83	Vendeur, livreur15
Standard Hours per Week	43.1	40 - 45	42.9	40 - 45	41.5	40 - 44	41.5	40 - 44	43.8	421/2 - 44	Heures normales par semaine

# Toble 86 - LAUNDRIES AND DRY CLEANING - (Continued) - Tobleau 86 - BUANDERIES ET NETTOYAGE À SEC - (Suite)

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

							יאסא ווסתאות ער אבאותר	AINE			
(Incrimation	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE									90000
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Occupation
	Moyenne	te	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Pr	
Laundries	66)	69	99	69	69	60	69	69	66	••	Buanderies
. Extractor Man (Extractor Opr.)	1.63	1.40 - 1.83									Essoreur
2. Flatwork Ironer (Mangle Opr.), F.	1.26	1.00 - 1.48									Repasseuse de pièces unies
3. Presser Machine, Female	1.27										Presseuse à la machine
4. Presser, Shirt (Shirt Unit Opr.), F. 5. Sorter, Female	1.31	1.10 - 1.47									Repasseuse de chemises
6. Washman.	1.91	1.48 - 2.25									Laveur
7. Wrapper (Parceller), Female	1.30	1.10 - 1.50									Enveloppeuse
Dry Cleaning											Nettoyage à sec
8. Dry Cleaner	2.04	1.68 - 2.34									Nettoyeur à sec
9. Finisher, Dry Cleaning (Puff -Iron	1 40	00 5									Finisseuse, nettoyage
10 Presser (Press Operator) Male	1.45	1.20 - 1.70									December & la machine
11. Presser (Press Operator), Female	1.40	1.25 - 1.50									Presseuse à la machine 11
12. Seamstress	1.36	1.15 - 1.45									Couturière 12
Laundries and Dry Cleaning											Buanderies et nettoyage à sec
13. Checker-In (Marker) and	1 43	1 10 1 66									Marqueuse et
Checker-Out, Female	74.1	1.17 = 1.00									Vernicatrice
Per Week											Par semaine
14. Store Clerk, Female	50	40 - 56									Commis (demoiselle de comptoir). 14
15. Driver, Salesman	94	75 - 101									Vendeur, livreur 15
Standard Hours per Week	40.0	1									Heures normales par semaine

Table 86 - LAUNDRIES AND DRY CLEANING - (Continued) - Tableau 86 - BUANDERIES ET NETTOYAGE À SEC - (Suite)

### PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

	Occupation		e ante	Buanderies	Repasseuse de pièces unies	1.59 Fresseuse a la machine	Classeuse	Nettoyage à sec	Finisseuse, nettoyage	Pr	Presseuse à la machine	Couturière 8	Buanderies et nettoyage à sec	1.48 vérificatrice 9	Par semaine – à commission	50	vengeur, livreur	Heures normales par semaine	
	ONTARIO	<u>P</u>	Marge Prédominante	69	.86 – 1.45	1.02 - 1.78	1		1.26 - 2.17	1.87 - 2.90	1.44 - 2.23	1		1.00 - 1.48		45 - 50	3	40 - 45	
AUX	O	Average	Moyenne	40	1.07	1.28	1.07		1.65	2.33	1.58	1.32		1.21		57	71	43.1	
GAINS HORAIRES NORMAUX	MONTRÉAL	Predominant Range	Marge Prédominante	**	1	.80 - 1.45 .94 - 1.44	1		ı	1.75 - 2.51	ı	1		.81 – 1.17		711 - 09		45 - 54	
	MON	Average	Moyenne	<b>69</b>	1 7	1.18	1		1	2.10	Ī	1		1.02		۱ ۾	3	48.1	
PER HOUR -	québec	Predominant Range	Marge Prédominante	10'5	.83 – 1.20	.80 - 1.44	.81 – 1.19			1.41 - 2.44	1	1		.75 - 1.16		711		40 - 54	
EARNINGS	10	Average	Moyenne	69	1.01	1.13	1.02		1.70	1.85	1	26.		96.		1 %	5	47.1	
STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR	NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	Predominant Range	Marge Prédominante	<b>6</b> €	1	1 1	ı		1	1	1	ı		ı		1 77 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	3	40 - 44	
S	NOUVEAU	Average	Moyenne	<del>6/9</del>	1	1 1	ı		1	ı	ı	ı		ı		1 %	3	41.4	
	INDUSTRY	Average	Moyenne	69	1.17	1.23	1.08		1.60	2.08	1.52	1.23		1.19		48	2	43.7	
	Occupation			Laundries	1. Flatwork Ironer (Mangle Opr.), F	3. Presser Machine, Female	4. Sorter, Female	Dry Cleaning	5. Finisher, Dry Cleaning (Puff-Iron Operator: Silk Finisher). F	6. Presser (Presser Operator), Male	7. Presser (Press Operator), Female	8. Seamstress	Laundries and Dry Cleaning	9. Checker-In (Marker) and Checker-Out, Female	Per Week - On Commission	10. Store Clerk, Female	11. Driver, Salesman	Standard Hours per Week	

Table 86 - LAUNDRIES AND DRY CLEANING - (Concluded) - Table au 86 - BUANDERIES ET NETTOYAGE À SEC - (Fin)

PIECE OR INCENTIVE WORK - TRAVAIL À LA PIÈCE OU À PRIME

Occupation		- 0	RAIGHT-1	STRAIGHT-TIME EARNINGS PER HOUR	S PEK nu	1	HORAIRE	GAINS HORAIRES NORMAUX			
	TO	TORONTO	MAN	MANITOBA	SASKA	SASKATCHEWAN	ALI	ALBERTA	BRITISH	BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	Occupation
	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	
	Moyenne	e e	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	
Laundries	Øė.	ы	<b>6</b> 9	49	69	69	69	60	69	69	Buanderies
1. Flatwork Ironer (Mangle Opr.), F.	1	-	66.	.82 - 1.14	1	1	1	1	1	1	Repasseuse de pièces unies
2. Presser Machine, Female	1.35	1.20 - 1.51	1.07	.80 - 1.37	1	1	1	1	1.49		Presseuse à la machine
3. Presser, Shirt (Shirt Unit Opr.), F.	1.30	1.04 - 1.78	1.07	.98 - 1.23	1	ı	1	1	1.51	1.38 - 1.68	Repasseuse de chemises
4. Sorter, Female	1	1	1.14	.85 - 1.47	1	ı	1	ı	1	1	Classeuse
Dry Cleaning											Nettoyage à sec
5. Finisher, Dry Cleaning (Puff-Iron											Finisseuse, nettoyage
Operator; Silk Finisher), F	1.66	1.25 - 2.00	1	1	1	1	1	1	1	1	à sec.
6. Presser (Press Operator), Male	2.37	2.00 - 2.82	1	1	1	1	ı	ı	ī	1	Presseur à la machine
7. Presser (Press Operator), Female	1.43	1.31 - 1.98	1	ı	1	1	1	1	1.64	1.51 - 1.90	Presseuse à la machine
8. Seamstress	1.33	1	1	ī	1	1	1	1	1	1	Couturière
Laundries and Dry Cleaning											Buanderies et nettoyage à sec
9. Checker-In (Marker) and Checker-Out. Female	1.35	1.17 - 1.72	1	1	1	ı	1	1	1.47	1.29 - 1.66	Marqueuse et vérificatrice
											/1
Ter week - On Commission											Lar semaine — a commission
10. Store Clerk, Female	102	70 - 145	- 02	56 - 88	- 96	- 58 - 164	113	- 60 - 206	- 111	82 - 137	Commis (demoiselle de comptoir) 10 Vendeur, livreur
Standard Hours per Week	42.9	40 - 45	41.5	40 - 44	41.5	40 - 44	43.8	42% - 44	40.0	1	Heures normales par semaine

Table 87 - RESTAURANTS - Tableau 87 - RESTAURANTS

October 1 - 1964 - 1er octobre

Hearing						SALARY		KAIE PEK WEEK - IA	UX HEBUC	TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	SALAIKE			
COCALITÉ   Heuris   Week		Standard	CASHIE	R, FEMALE	CHE	F, MALE	GENERAL	COOK, MALE	SHORT O	RDER COOK,	SHORT O	RDER COOK,	COUNTE	COUNTER ATTENDANT,
Particle	LOCALITY	Week	CA	ISSIÈRE	CHE	-, НОММЕ	CUISINIE	R ORDINAIRE	CUI	SINIER, S RAPIDES	REPA	SINIÈRE, S RAPIDES	80	PRÉPOSÉ AU COMPTOIR
Seminative   Seminative   Seminative   Seminative   Moyenne   Prédominate   Prédomin	LOCALITÉ	Heures	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range
nnd – Terre-Newe         \$		semaine	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante
Not color   1	Nowifoundland Towns Novice		69	69	66	69	69	00	69	69	69	85	800	10/5
1-Noavelle-Écose         46.4         444         30 - 53         87         -         65         55 - 80         52         35 - 73         -         -           vick - Noaveau-Brunswick         47.7         47.8         37         -         74         -	St. John's	48.0	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	1
wick – Nouveau-Branswick         47.8         37         —         74         —	Nova Scotia – Nouvelle-Écosse Halifax	46.4	44	1	87	1	99	- 1	52	i	ı	1	1	ŧ
1.5   1.5	New Brunswick - Nouveau-Brunswick Saint John	47.8	37	1	74	1	ı	1	1	ı	1	1	1	ı
100   100	Québec - Montréal	47.7	54	- 1	100		69	- 1	64	- 1	49	- 1	20	38 – 69
tlon         45.6         50         39 - 59         88         71 - 112         72         58 - 93         85         -         48         40 - 60           don         45.8         -         45.8         -         90         71 - 112         73         58 - 93         67         -	Ouébec	50.4	47		112	83 - 144	62	1	63		1	ı	1	ı
45.8         -	Ontario -	7	ŭ		CO		3		e o		40			
Copper Cliff         46.4         47         40 - 59         91         70 - 117         70         53 - 80         49         38 - 57         - <td>London</td> <td>45.8</td> <td>3 1</td> <td></td> <td>8 8</td> <td></td> <td>73</td> <td>1</td> <td>29</td> <td>1 1</td> <td>P I</td> <td>1 1</td> <td>1</td> <td>l ŧ</td>	London	45.8	3 1		8 8		73	1	29	1 1	P I	1 1	1	l ŧ
Copper Cliff     45.4     51     -6     9     75-131     73     58-90     69     59-82     47     2-63       44.7     52     41-57     94     87-100     74     68-103     -     -     55     51-56       44.8     43.5     47     38-55     96     75-125     63     44-80     47     40-55     44     37-50	Ottawa	46.4	47	1	91	70 - 117	20	1	49	1	1	ı	52	44 - 60
44.7     52     42 - 64     99     75 - 131     73     58 - 90     69     59 - 82     52     42 - 63       44.3     52     41 - 57     94     87 - 100     74     63 - 103     -     -     55     51 - 56       44.0     44.0     44     44     44     40 - 58     96     75 - 125     63     44 - 80     47     40 - 55     44     37 - 50       42.8     51     -     -     -     -     -     -     -     49     43 - 60       -     44.0     43     40 - 58     98     71 - 123     69     54 - 83     57     50 - 66     48     43 - 55       -     -     -     -     -     -     -     -     -     -       -     -     -     -     -     -     -     -     -     -       -     -     -     -     -     -     -     -     -     -       -     -     -     -     -     -     -     -     -     -       -     -     -     -     -     -     -     -     -     -       -     -     -     -     -     - </td <td>Sudbury - Copper Cliff</td> <td>45.4</td> <td>51</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>47</td> <td>- 1</td> <td>1</td> <td>1</td>	Sudbury - Copper Cliff	45.4	51	1	1		1	1	1	1	47	- 1	1	1
43.5 47 38 - 55 96 75 - 125 63 44 - 80 47 40 - 55 44 37 - 50  44.0 44.0 44 56 48 - 63 53 49 43 - 60  44.0 43.6 51 56 48 - 63 53 49 43 - 60  44.0 43.8 51 56 48 69 54 - 83 57 50 - 66 48 43 - 55  44.0 40.4 50 40 - 65 106 60 - 154 74 46 - 134 57 45 - 72 45 40 - 52	Toronto	44.3	52		99	75 - 131 87 - 100	73	1 1	69	59 - 82	52	1 1	55	45 - 73
44.0 44 50 40-65 106 60-154 74 46-134 57 45-72 45 46-57 64 66-128 74 46-134 57 45-72 45 70-66 45 70-67 70 70-72 70	Manitoba — Winnipeg	43.5	47	1	96	1	63	1	47	1	44	1	i	ı
ary	Saskatchewan – Regina	44.0	44	ı	ı	ı	ı	ı	t	1	49	1	ı	ı
ary	Saskatoon	42.8	51	ı	1	ı	26	1	53	1	ı	1	ı	ı
46.0 43 39 46 97 08 - 128 74 50 - 90 47 - 40 - 52 40 - 52 45 40 - 52 40 - 52 45 40 - 52 45 40 - 52 45 40 - 52 45 40 - 52 45 40 - 52 45 40 - 52 45 40 - 52 45 40 - 52 45 40 - 52 45 40 - 52 45 40 - 52 4	Alberta – Calgary	41.5	47	40 – 58	86		69	1	57	50 - 66	48	1	43	38 - 50
40.4 50 40 - 65 106 60 - 154 74 46 - 134 57 45 - 72 45 40 - 52	Edmonton	44.0	43	39 – 46	26		47	1	1	1	14	1	38	31 - 49
70 - 04	British Columbia - Colombie-Britannique	7 07	C	20	301	721	Š		1	70	ī,	40 50	43	40 - 50
39.0	Vactoria	39.0	S 1	2	85	+ CT   1	65	1	5 1	1 1	42	40 - 47	2 1	- 1

See footnote at end of table.

### Table 87 - RESTAURANTS - (Concluded) - Tableau 87 - RESTAURANTS - (Fin)

#### TIME WORK - TRAVAIL AU TEMPS

					SALAR	SALARY RATE PER WEEK	EEK1 - T.	- TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	ADAIRE D	E SALAIRE				
	COUNTER ATTEN	ER ATTENDANT, FEMALE	1	DISHWASHER, MALE	DISHWASE	DISHWASHER, FEMALE	KITCHEN.	KITCHEN-HELP, MALE	KITCH	KITCHEN HELP FEMALE	WAITRES	WAITRESS, COUNTER	WAITRE	WAITRESS, TABLE
LOCALITY	PRÉP	PRÉPOSÉE AU COMPTOIR	LAV	LAVEUR DE VAISSELLE	LAV	LAVEUSE DE VAISSELLE	AIDE DE	AIDE DE CUISINE, HOMME	AIDE DE	AIDE DE CUISINE, FEMME	FILLE DE	FILLE DE COMPTOIR	FILLE	FILLE DE TABLE
LOCALITÉ	Average	Predominant	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant Range	Average	Predominant	Average	Predominant	Average	Predominant Range
	Moyenne	nte	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	te	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Marge Prédominante
	69	60	60	69	6/9	69	49	65	6/9	69	60	69	60	240
Newfoundland - Terre-Neuve St. John's	1	1	1	ı	ł	1	1	1	26	22 - 31	1	1	24	22 - 25
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse Halifax	1	1	37	26 - 48	31	24 - 38	41	ı	ı	ı	1	1	38	24 - 34
New Brunswick - Nouveau-Brunswick Saint John	1	1	ı	ı	ı	1	30	1	1	ı	53	27 – 30	8	- 27 - 32
Québec Montréal	0 1	31 – 46	42	35 – 50 33 – 48	41	34 - 48	44	36 - 55	39	33 – 46	34	27 - 45	30	22 – 35 24 – 32
Ontario - Hamilton	84	ı	20	48 - 53	43	24 - 55	84	1	49	ı	42	30 - 51	41	27 - 51
London	1 5	36 40	49	- 44 - 54	- 44	30 - 50	- 46	42 - 48	1 4	38 - 47	1 1	1 1	66 66 30	26 - 48
Sudbury - Copper Cliff	7 1	24 1	₽ 1	1	41	- 1	1	- 1	1	i	ı	ł	38	36 - 41
Toronto	52	25 – 53 47 – 56	52	44 - 57 51 - 55	41	26 – 51	- 53	44 - 60	1 45	30 - 55	1 45	37 - 51	54 04	32 - 54
Manitoba - Winnipeg	1	1	ı	1	35	33 – 38	43	34 – 60	37	32 - 42	42	37 - 48	32	30 - 42
Saskatchewan – Regina Saskatoon	39 -	37 - 40	1.1	1 1	36	1 1	1 1	1-1	39	37 – 43	38	37 - 39	39	37 - 45
Alberta – Calgary Edmonton	46	38 - 63	4.3	37 - 50	39	34 – 48 34 – 41	- 41	37 – 48	41 38	34 – 51	37	36 - 38	39	34 - 46
British Columbia - Colombie-Britannique Vancouver	41	35 – 51	46	40 - 55	4 <b>2</b> 38	40 – 45	51	40 - 68	5]	40 - 68	4 -	40 - 54	43	38 - 47
<sup>1</sup> Rates shown include value of meals where provided free of charge.	re provided	free of charge.				1 Les	aux indiqu	és comprenner	nt la valeur	des repas los	sque foum	Les taux indiqués comprennent la valeur des repas lorsque foumis gratuitement.		

Tableau 88 - HEURES HEBDOMADAIRES NORMALES DES TRAVAILLEURS HORS-BUREAU Table 88 - STANDARD WEEKLY HOURS OF WORK FOR NON-OFFICE EMPLOYEES

		October	October 1 - 1964.	- ler octobre	obre						
Industry	Canada	NFLD.	P.E.I. 1.PE.	x x, m	z z z	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	B. CB.
Logging – Exploitation forestière – Factern Canada											
Est un Canada Est Columbia Coastal	1	54.0	ı	48.6	52.8	52.4	41.9	1	1	ı	1
Colombie-Britannique, littoral	1	ı	ı		1	ı	ı	ı	1	ı	40.4
Mining - Exploitation minière -											
Minerais metallifères	41.8	45.3	ı	1	45.9	42.3	41.6	40.5	1	ı	41.0
Vold Minerai aurifère	44.1	ı	1	ı	1	44.3	44.2	1	1	ı	40.9
lron Minerai ferreux	42.8	46.2	1	1	1	42.7	40.0	1	ı	1	42.0
Metal Mining (except Gold and Iron) Minerais métallifères (sauf l'or et le fer)	40.6	43.3	1	1	45.9	41.3	40.1	40.3	1	ı	40.8
Coal Charbonnages	40.3	1	1	40.4	40.0	ı	1	ł	ı	40.3	40.0
Manufacturing Fabrication 1	41.2	45.9	45.6	42.1	43.9	41.8	40.8	40.9	40.4	41.0	40.1
Foods and beverages Aliments et breuvages	42.2	50.9	46.1	44.3	47.2	43.0	41.3	40.4	40.1	40.2	39.9
Slaughtering and Meat Facking Abattoirs et conserveries	41.0	ı	1	40.9	41.4	41.4	41.6	40.3	40.0	40.0	40.0
Dary Froducts Produits laitiers	41.9	1	48.0	42.8	44.1	45.8	41.0	40.6	40.2	40.6	40.1
Canned and Cured Fish Poisson a conserve, sale et fumé	47.9	53.0	50.2	46.5	51.6	57.1	47.8	47.5	1	1	40.0
Flour Mills Minoteries	40.4	ı	ı	ı	1	40.2	41.0	40.1	40.0	40.2	1
Biscutteries	40.8	1	ı	1	40.0	41.3	40.4	39.3	t	ı	ı
Bread and Other Bakery Froducts Pain et autres produits de boulangerie	41.8	43.0	1	43.9	44.6	43.5	41.3	39.0	38.3	39.1	39.5
Carbonated Beverages Eaux gazeuses	42.8	42.2	45.0	43.1	44.6	43.4	42.2	42.2	45.9	42.4	40.0
Breweries	40 0	40.0		40 N	40.0	40.0	40.1	40.0	40.0	40.0	40.0

																					2.	2/
40.0	1	40.0	40.0	ı	1	1	1	1	ı	40.0	40.0	1	40.0		40.0	1	1	1	40.3	40.0	40.7	40.3
1	ı	1	1	1	ı	1	1	ı	1	40.0	1	1	40.0		ı	1	1	1	44.5	43.5	44.8	48.0
1	L	1	1	1	1	1	1	1	ı	40.0	1	1	1		1	ı	1	40.0	43.3	1	41.3	46.1
42.5	1	1	40.5	40.2	1	1	1	1	ı	39.9	41.3	1	40.0		40.0	41.0	ı	.37.0	44.5	1	45.2	48.0
41.3	37.5	40.6	42.6	42.6	42.5	41.6	41.0	43.1	40.7	41.3	40.0	40.3	40.6	ar ville.	38.0	43.5	40.0	38.1	43.9	4.3.2	43.6	48.3
41.0	37.8	44.3	43.6	43.6	45.4	41.8	40.1	44.4	42.8	41.0	40.2	41.4	41.5	e travail par ville.	37.7	44.4	40.7	38.1	47.7	47.4	49.3	52.6
ı	ı	1	1	1	1	44.5	ı	44.5	1	44.2	1	1	t	City. ormales de	1	46.1	1	1	49.2	1	46.1	50.8
1	ı	1	1	1	ı	ı	ı	1	1	41.9	1	1	41.9	Hours by	1	40.9	ı	ı	48.4	1	45.1	51.2
t	ı	1	1	1	ı	ı	1	ı	ı	1_	ı	1	1	Standard   9 pour les	t	ŧ	ı	1	41.3	1	1	ŧ
1	1	ı	1	1	1	1	1	1	ı	40.0	ı	1	1	See Table 29 for Standard Hours by City. Voir le tableau 29 pour les heures normales	1	1	ı	1	44.4	1	47.9	1
41.1	37.8	41.7	42.9	43.0	42.6	41.7	40.3	43.6	42.1	41.0	40.2	41.1	40.6	See Table Voir le tab	37.8	43.7	40.5	38.0	43.5	42.3	44.8	43.5
Confectionery	Tobacco, Cigars and Cigarettes Tabac, cigares et cigarettes	Rubber Products Produits du caoutchouc	Leather Products Produits du cuir	Boots and Shoes Chaussures	Leather Tanneries	E Sa	Cotton, Yam and Cloth Coton, filés et toile	Woollen Yarn and Cloth Laine, files et étoffes.	Synthetic and Silk Textiles Textiles synthétiques et soie	Clothing (Textile and Fur) Vêtement (textile et fourure)	Complete et patelots pour hommes et	Men's Fine Shirts Chemises de toilette	Work Clothing and Sportswear	Women's and Misses' Coats and Suits Manteaux et ensembles pour femmes et	enfants Dresses Robes	Hosiery and Other Knitted Goods Bas et tricot	Foundation Garments Vêtements de soutien	Fur Goods Articles en fourrures	Wood Products Produits du bois	Flywood and Veneer Mills Fabriques de bois de placage et	Sash, Door, and Planing Mills Ateliers de rabotage, portes et chassis	Sawmills Scieries

### Table 88 - STANDARD WEEKLY HOURS OF WORK FOR NON-OFFICE EMPLOYEES - Continued Tableau 88 - HEURES HEBDOMADAIRES DES TRAVAILLEURS HORS-BUREAU - Suite

0
3-
٩
0
77
×
U
63
e e
_
-1
4
Š
ĕ
=
- 1
-
-
0
9
0
- den
U
0

		00100	October 1 = 1704 = 1er octobre	- ler oc	ango						
Industry	Canada	NFLD.	P.E.I. I.PE.	N.S.	x x	Québec	Ontario	Ontario Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	B. CB.
Manufacturing - Concluded Fabrication - Fin											
Wooden Furniture Meubles en bois	43.4	1	1	46.9	1	44.7	42.6	43.3	1	43.2	40.0
Wooden Boxes and Baskets Caisses et paniers	44.3	1	1	49.7	ı	44.5	43,3	1	1	1	40.0
Produits du papier	40.2	40.0	1	42.1	40.3	40.2	40.0	40.0	ŧ	41.4	40.0
raper boxes and Containers Bottes et récipients de carton	40.31	1	1	41.2	40.4	40,31	40.2	40.0	1	40.0	40.0
Pâte et papier	40.2	40.0	1	42.2	40.3	40.2	40.0	40.0	1	1	40.0
Printing, Publishing, and Allied Industries Impression, édition et industries connexes Printing and Publishing Other than Daily											
Newspapers Impression et édition autres que quotidiens Daily Newspapers Journaux quotidiens	See Tab Voir le See Tab	le 44 for tableau 44 le 45 for la heau	See Table 44 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 44 pour les heures normales de travail par ville.  See Table 45 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 45 nour les heures normales de travail nar ville.	lours by Cheures no cours by Cours by Cheures no cours by Cours by Cours by Cours by Cours and Cours by Cours and Co	ity. rmales de	travail pa	r ville.				
ier	40.7	43.9	1	40.1	40.7	41.5	40.5	41.7	40.2	41.3	40.0
Agricultural Implements Instruments gratoires	40.6	1	\$	1	ı	41.4	40.2	42.9	1	43.6	1
Apparents and Cooking Apparatus Apparents de chauffage et de cuisson	41.1	1	1	1	40.0	42.8	40.4	42.5	ı	ı	40.0
Machinerie de maisons, de bureau, et de magasins	40.2	1	1	t	1	39.9	40.3	ı	1	ı	ı
From Castings Prices de fonte	40.9	1	ı	40.0	ı	41.0	40.9	40.6	1	40.7	40.0
Machine Shop Froducts Produits d'atelier mécaniques	43.1	1	1	44.5	44.7	44.8	42.7	43.1	1	42.7	40.1
Machine Jours	41.0	ı	1	1	1	40.9	41.1	1	1	1	t
Industrial Machinery Machinerie industrielle	41.0	ı	ı	ı	41.4	41.8	40.6	41.1	40.9	41.1	40.0
Frimary Iron and Steel Fer et acier primaires	40.01	1	1	1	ı	40.0	40.04	1	1	1	ı
Produits de la tâle	40.0	Access	-	0000	contract	40.8	4.1.1	41.0 1	40.00	- 0.0%	WOOD.

### Tableau 88 - HEURES HEBDOMADAIRES NORMALES DES TRAVAILLEURS HORS-BUREAU - Fin Table 88 - STANDARD WEEKLY HOURS OF WORK FOR NON-OFFICE EMPLOYEES - Concluded

October 1 - 1964 - Jer octobre

0. 9. 0. 9.	10he.	40.0	40.0	0.04	40.0 40.0 par ville.
Alberta	andard Hours by City.  bour les heures normales de travail par ville.  Hours on duty at sea; eight per day (3 watches of eight hours).  In most cases only urgent or vital work is done on Saturdays and Sundays.  Les heures de service en mer sont de 8 par jour (3 quarts de 8 heures).  D'habitude seul le travail urgent ou vital est accompli le samedi et le dimanche.	43.3	40.0	0.04	44.4   45.9   _   44.0   46.9   49.1   49.0   45.6   44.0   43.3   40.0   43.7   41.5   41.4   47.1   43.1   41.5   41.5   40.0   See Table 87 for Standard Hours by City — Voir le tableau 87 pour les heures normales de travail par ville.
Saskat- chewan	nours), lays and (s s de 8 heu	40.0	40.0	ı	41.5 snormales
Ontario Manitoba	of eight   on Sature	ı	40.8	u l	45.6 41.5 les heures
	ar ville.  3 watches rk is done 8 Bar jou	40.0	40.0	ar ville.  ar ville.  ar ville.  ion.  41.4	43.1 43.1 au 87 pour
Québec	travail poper day (, r vital wo er sont de rgent ou v	40.7	40.2	travail pe travail pe travail pe travail po de by Reg	49.1 47.1 ir le table
z z z	See Table 73 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 73 pour les heures normales de travail par ville.  Standard Hours - Hours on duty at sea; eight per day (3 watches of eight hours).  In most cases only urgent or vital work is done on Saturdays and Sundays.  Heures normales - Les heures de service en mer sont de 8 pear jour (3 quarts de 8 heures).  D'habitude seul le travail urgent ou vital est accompli le samedi et le dim	1	1	See Table 79 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 79 pour les heures normales de travail par ville.  See Table 80 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 80 pour les heures normales de travail par ville.  See Table 81 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 81 pour les heures normales de travail par ville.  See Table 82 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 82 pour les heures normales de travail par ville.  See Table 83 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 83 pour les heures normales de travail par ville.  See Table 83 for Standard Hours for Canada and by Region.  Voir le tableau 83 pour les heures normales au Canada et par région  41.7 42.1 41.4	46.9 41.4 City – Vo
Z. Z.	See Table 73 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 73 pour les heures norma  Standard Hours - Hours on duty at sea;  In most cases only ury  Heures normales - Les heures de service  D'habitude seul le tra	1	40.0	See Table 79 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 79 pour les heures normale  See Table 80 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 80 pour les heures normale  See Table 81 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 81 pour les heures normale  See Table 82 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 82 pour les heures normale  See Table 83 for Standard Hours by City.  Voir le tableau 82 pour les heures normale  See Table 83 for Standard Hours for Cana  Voir le tableau 83 pour les heures normale  Table 83 for Standard Hours for Cana  Voir le tableau 83 pour les heures normale  Voir le tableau 83 pour les heures normale  A1.7	46.8 Hours by
. P F F F F F F F.	Standard B spour les Hours of In most In most D'habitu	1	1	Standard I pour les Standard I pour les Standard I pour les Standard I pour les Standard 3 pour les Standard 3 pour les Standard 1 pour les Standard 1 pour les Standard 2 pour les Standard 3 pour les Standard 3 pour les Standard 1 pour les Standard 2 pour les Standard 3 pour les Standa	44.0 Standard
NFLD.	See Table 73 for S Voir le tableau 73 Standard Hours –	1	40.7	le 79 for tableau 75 le 80 for tableau 76 le 81 for tableau 8 le 82 for tableau 8 le 83 for tableau 8 le 8	45.9   ble 87 for
Canada	See Table 73 fo Voir le tableau Standard Hours Heures normale	40.4	40.1	See Tal Voir le See Tal Voir le Voir le Voir le See Tal Voir le See Tal Voir le See Tal	44.4 43.7 See Ta
Industry Industrie	Transportation and Storage - Concluded Transport et emmagasinage - Fin Transportation - Concluded Transport - Fin Truck Transportation Camiomage Water Transportation - Transport par eau - Freight and Passenger Freight and Passenger Freight and Passenger Oil Tankers Bateaux-citemes	Terminal Grain Elevators Elévateurs à grain terminaux	Eclairage, chauffage et energie electrique	Trade  Commerce –  Wholesale Trade  Commerce de gros  Retail Trade (except Grocery, Meat and Produce Stores)  Commerce de détail (autre que d'épiceries, de viandees, de fruits et légumes)  Commerce de détail – épiceries, viandes, fruits et légumes  Service –  Service –  Service –  Service de gouvernement Service —  Municipal Government Service —  Service de gouvernement municipal —  Hôtels – Lou omployées et plus (hôtels des chemins de fer exclus)  Hôtels – Less than 200 Employees  (Railway Hotels excluded)  Hôtels – Less than 200 Employées (hôtels —	des chemins de ler exclus)

Rovined Figures

#### NOTE - TABLES 89 TO 144

The wage and salary data published on a community basis are derived from survey returns from establishments having 15 or more employees in the community. There are 52 community tables which are published in the following order: Montreal, Toronto, Winnipeg and Vancouver; the remaining 48 localities appear in alphabetical order within each province, the provinces being classed from east to west.

The following indicates the composition of the industrial groups used in the community tables.

- All Industries includes all industries covered in the Manufacturing and Non-Manufacturing industry groups described below.
- Manufacturing includes Manufacturing industries listed (tables 7 to 69) under Part 3 of the Table of Contents in addition to several other manufacturing industries.
- 3. Non-Manufacturing includes Non-Manufacturing industry groups listed below in addition to Logging, Mining, and Hospitals but excluding Construction.
- 4. Transportation, etc., includes practically all sectors of Transportation (including Air Transportation), Storage, Communications (including Telephone, Radio and Television Broadcasting) and Public Utilities.
- 5. Trade includes Wholesale and Retail Trade.
- 6. Finance includes Banks, Investments and Loans, Insurance and Real Estate.
- 7. Government Service includes Federal, Provincial and Municipal Governments. Does not include any foreign government services in Canada, such as consular service, diplomatic service and legation staffs.
- 8. Personal Service includes several fields of Service, in addition to Hotels, Restaurants and Laundries. Does not include Community or Public Services.

Where no information is published for an occupation or for a whole industrial group in a community, insufficient data is available to meet the criteria for publishing an average or range of wage rates for an occupation (see Technical Notes, page 4, for description of the publication criteria applied to the results of the survey).

A copy of the occupational definitions used in the 1964 survey for the occupations listed in these tables is available on request from the Economics and Research Branch, Department of Labour, Ottawa, Ontario.

#### NOTE - TABLEAUX 89 À 144

Les données sur les taux de salaire et traitements publiées sur une base de localité proviennent des questionnaires du relevé des établissements ayant 15 employés ou plus dans la localité. Il se trouve 52 tableaux de localités qui sont publiés dans l'ordre suivant: Montréal, Toronto, Winnipeg et Vancouver; les autres 48 localités apparaissent en ordre alphabétique à l'intérieur de chaque province, les provinces étant classifiées de l'est à l'ouest.

La composition industrielle des groupes est la suivante:

- 1. Toutes les industries comprend toutes les industries se trouvant dans le cadre des groupes Fabrication et Autres que Fabrication tels que décrits ci-dessous.
- Fabrication comprend les industries manufacturières énumérées (tableaux 7 à 69) à la partie 3 du tableau des matières, en plus de nombreuses autres industries manufacturières.
- 3. Autres que fabrication comprend les industries autres que fabrication décrites ci-dessous en plus des exploitations forestières, des exploitations minières et des hôpitaux mais excluant l'industrie de la construction.
- 4. Transports, etc. comprend pratiquement tous les secteurs des transports (transport aérien compris) emmagasinages, les communications (incluent les téléphones, la radio et la télévision) et les utilités publiques.
- 5. Commerce comprend le commerce en gros et de détail.
- 6. Finance comprend les banques, les compagnies de placements et de prêts, d'assurance et d'immeubles.
- 7. Gouvernements comprend les gouvernements fédéral, provinciaux et municipaux. N'incluent pas les services gouvernementaux étrangers dans le Canada, tels que les consulats, services diplomatiques et les employés des légations.
- 8. Service personnel comprend plusieurs secteurs des services, en plus des hôtels, des restaurants et des buanderies. N'incluent pas les services communautaires ou publics.

Lorsque aucun renseignement n'est publié à l'égard d'une occupation ou de l'ensemble d'un groupe industriel dans une ville ou une collectivité, c'est que nous ne disposons pas suffisamment de données pour satisfaire aux conditions de publication d'une moyenne ou d'une marge de taux de salaire pour telle occupation (on trouvera à la page 4 des notes techniques un exposé des conditions de publication qui s'appliquent aux résultats de l'enquête).

Une copie des descriptions d'occupations utilisées au cours du relevé de 1964 pour les occupations qui apparaissent dans ces tableaux peut être obtenue sur demande à la Direction de l'économique et des recherches, ministère du Trayail, Ottawa, Ontario.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ

# TABLE 89 - FREQUENCY DISTRIBUTION - MONTRÉAL-RÉPARTITION DE FRÉQUENCE - TABLEAU 89

						0	October 1 - 1964 - 1er octobre	961 - 1	4 - 10	r octobi									
	Total	Average					NUMB	ER OF	EMPL	DYEES	NUMBER OF EMPLOYEES AT SALARY RATE PER WEEK	ARY R	ATE P	ER WE	EK			_	
0.00	Employees	Salary				NOMB	RE D'E	MPLOY	ÉS AU	TAUX	NOMBRE D'EMPLOYÉS AU TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAI	RE DE	SALAI	RE				
	Nombre	_	Under	40.00	45.00	50.00	55.00	60.00	65.00 7	70.00 7	75.00 80	80.00 85	85.00 90	90.00 95	95.00 100.00	.00 105.00		10.00 Above	Empiois de Duredu
	d'employés		\$40.00	44.99	49.99	54.99	59.99 6	64.99 6	69.99	74.99 7	79.99 84	84.99 89	89.99	94.99 99	99.99 104.99	66.601 66.	99 et		
		•																	
l. Accounting Clerk, Jr.	1,166	64	80	78	159	131	133	133	158	104	84	46	35	17	11 1	14 15		40 Commi	Commis de comptabilité, jr 1
2. Accounting Clerk, Sr.	1,562	100	2	1	1	23	12	26	28	57	85	159 1	115 1	146 14	142 195	5 115	5 448		Commis de comptabilité, sr 2
3. Bookkeeper, Senior	854	107	23	60	00	2	6	11	23	28	33	26	21	89	61 7	72 55		372 Teneu	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk, Junior	2,588	54	74	339	449	629	394	241	184	96	22	24	23	9	10	4		9 Comm	Commis junior 4
5. Clerk, Intermediate	4,111	78	N	6	54	172	264	365	544	478	999	401 2	293 2	291 25	226 17	172 125		146 Comm	Commis intermédiaire
6. Clerk, Senior	4,506	103	1	1	60	14	15	22	82	103	258 3	322 2	291 3	386	340 76	763 389	9 1,485		Commis sénior 6
7. Cost Accounting Clerk, Jr	367	69	2	11	24	36	38	45	44	31	42	38	22	14	2	က	ಣ	7 Comm	Commis aux prix de revient, jr. 7
8. Cost Accounting Clerk, Sr	523	103	1	1	1	2	7	9	12	13	21	41	36	62	54	57 39		173 Сомм	Commis aux prix de revient, sr. 8
9. Draughtsman, Junior	499	75	1	1	2	25	51	61	81	26	59	52	19	27	13	13	9	28 Dessi	Dessinateur junior 9
Draughtsman, Intermediate	1,010	100	ı	1	7	0	-	N	18	34	43 1	109	68 1	118 1	105 13	136 84		285 Dessi	Dessinateur intermédiaire 10
11 Uraughtsman, Senior	1,440	126	1	ı	1	1	2	7	2	ł	7	19	30	14	42 6	63 111	1,154		Dessinateur sénior 11
12. Muterial Record Clerk	1,051	82	15	17	44	55	64	103	83	75	102 1	109	86	73	61 5	51 25		76 Соми	Commis au registre du matériel 12
13. Office Boy	1,151	46	289	257	242	156	69	28	20	19	30	ın	2	ಣ	1	1		- Carço	Garçon de bureau13
14. Order Clerk	1,832	84	10	22	38	26	29	122	169	130	183 1	191 1	169	145 1	104 11	117 56		253 Comm	Commis aux commandes 14
15. Payroll Clerk	448	62	4	2	21	24	23	32	44	47	40	31	35	56	28	32 13	_	38 Comm	Commis à la paie15
16. Tabulating Machine Operator	637	84	-	-	2	27	29	39	46	51	53	85	26	20	43	86 26		37 Opéra	Opérateur de machine à tab 16
See explanatory Note preceding table 89.	le 89.																Voir Not	e explicati	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

# TABLE 89 - FREQUENCY DISTRIBUTION - MONTRÉAL - RÉPARTITION DE FRÉQUENCE - TABLEAU 89

October 1 - 1964 - 1er octobre

NUMBER OF EMPLOYEES AT SALAKT KATE PER WEEK  NUMBRE D'EMPLOYÉES AU TAUX HEBDONADAIRE DE SALAIRE  10.00 55.00 60.00 65.00 70.00 75.00 80.00 85.00 90.00 95.00  14.99 59.99 64.99 69.99 74.99 77.99 84.99 89.99 94.99 94.99  18. 18 33 40 47 70 61 49 68 58 54 24  18. 18 33 40 47 70 61 49 48 28  18. 18 33 40 47 70 61 49 48 28  18. 18 33 40 47 70 61 49 48 28  18. 18 33 40 47 70 61 49 48 28  18. 18 33 40 47 70 61 49 48 28  18. 18 38 124 149 91 37 30 12  18. 18 30 179 67 529 193 59 65 19  22 6 63 131 17 11 17 7 7 7 7 1 1  25 6 7 120 120 58 49 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	NOMBRE		Average Weekly
99 64.99 65.00         70.00         75.00         80.00         85.00         99 74.99         74.99         76.99         84.99         89.99         94         64.99         65.00         70.00         85.00         86.00         94 <th></th> <th></th> <th></th>			
64.99         69.99         74.99         79.99         84.99         89.99           157         119         62         46         26         14           92         74         45         31         13         6           33         40         47         70         61         49           348         285         184         149         91         37           110         138         124         109         37         18           679         679         560         295         193         59           679         670         29         17         19         7           679         670         29         17         19         7           679         670         295         193         59           7         14         9         12         10         10           87         40         22         11         6         4         4           107         14         9         12         10         10           87         40         22         11         6         4         4           107         14 <th>45.00 50.00 55.</th> <th></th> <th>40.00</th>	45.00 50.00 55.		40.00
157   119   62   46   26   14     49   66   72   96   68   58     92   74   45   31   13   6     348   285   184   149   91   37     110   138   124   109   37   18     170   67   29   17   19   7     679   629   560   295   193   59     131   209   161   262   193   59     131   209   161   262   19   406     131   209   161   262   19   406     131   209   161   262   19   40     140   22   11   6   4     151   17   17   7   7     152   133   224   410   456   365     153   233   335   271   383   296   194     154   259   202   203   204     155   259   320   335   245   345     156   290   202   205   205     157   240   256   256     158   290   202   205     159   202   205   205     150   202   205     150   202   205   205     150   202   205     150   202   202   205     150   202   202   205     150   202   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202     150   202   202   202	49.99 54.99 59.	4	\$40.00 44.99 4
157   119   62   46   26   14     149   66   72   96   68   58     139   74   45   31   13   6     138   285   184   149   91   37     110   138   124   109   37   18     179   67   29   17   19   7     131   209   161   262   210   406     131   209   161   262   210   406     131   209   161   262   210   406     131   209   161   262   210   406     131   209   161   362   210   406     140   22   111   7   7   7     154   103   133   45   18     157   49   35   22   13   7     158   213   224   410   456   194     158   230   135   64   19   8     158   290   202   205   144     158   290   202   205   205     159   205   205   205     150   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205     150   205   205   205     150   205   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     150   205   205     15			
157   119   62   46   26   14     49   66   72   96   68   58     33   40   47   70   61   49     110   138   124   149   91   37     110   138   124   109   37   18     179   67   29   17   19   7     181   209   161   262   210   406     31   209   161   262   210   406     31   17   11   17   7   7     40   22   111   6   4     120   58   49   30   4   4     140   22   111   6   4     154   103   133   45   18     154   103   133   45   18     155   313   224   410   456   365     223   320   135   64   19   8     465   290   202   13   146     465   290   202   203   7     465   290   202   203   7     465   290   202   203   7     465   290   202   203   7     465   290   202   203   7     465   290   202   203   7     465   290   202   203   7     465   290   202   203   7     465   290   202   203   7     465   290   202   203   7     465   290   202   203   7     465   290   202   203   7     465   290   202   203   203     460   202   203   203   203     460   460   203   203     460   460   203   203     460   460   203   203     460   460   203   203     460   460   203   203     460   460   203   203     460   460   203   203     460   460   203   203     460   460   203   203     460   460   203     460   460   203     460   460   203     460   460   203     460   460   203     460   460   203     460   460   203     460   460   203     460   460   203     460   460   203     460   460   203     460   460   203     460   460   203     460   460   203     470   470   470     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480   480     480   480   480     480   480   480     480   480   480     480   480			
157         119         62         46         26         14           49         66         72         96         68         58           32         74         45         31         13         6           348         285         184         149         91         37           110         138         124         109         37         18           179         67         29         17         19         7           679         629         560         295         193         59           131         209         161         262         110         406           131         17         11         17         7         7           14         9         126         10         406           15         14         9         11         7           167         134         11         7         7           167         149         12         11         1           167         135         22         13         1           167         111         77         24         11           168         235			
49         66         72         96         68         58           92         74         45         31         13         6           348         285         184         149         91         37           110         138         124         109         37         18           179         679         829         184         199         37         18           179         67         29         109         37         18         18           179         67         29         161         262         19         37           181         209         161         262         19         40           17         11         17         7         7         7           187         40         122         11         6         4           187         40         22         11         6         4           187         40         32         13         45         18           187         13         133         45         18           188         113         14         7         7         44           188	170 242 21	=	28   100   17
92         74         45         31         13         6           33         40         47         70         61         49           346         285         184         149         91         37           110         138         124         109         37         18           179         67         29         109         37         18           131         209         161         262         193         59           131         209         161         262         101         406           120         141         9         12         10         10           121         14         9         12         10         10           127         40         22         11         6         4           128         49         33         45         18           167         13         144         7         7           101         111         7         9         14           128         149         36         44         4           128         141         46         4         4           129	2   19		6 12 1
33         40         47         70         61         49           346         285         184         149         91         37           110         138         124         199         37         18           179         679         629         560         295         193         57           131         209         161         225         193         59           131         17         11         17         7         7           14         9         12         10         10           187         40         22         11         6         4           167         154         103         133         45         18           167         154         103         133         45         18           167         113         147         97         44         47           168         213         22         11         11           161         111         17         97         84         47           223         232         24         410         45         36           233         335         271	81	49	17 28 49
348         285         184         149         91         37           110         138         124         109         37         18           679         679         560         295         17         19         7           131         120         161         262         193         59           131         17         11         17         7         7           14         9         12         10         10           87         40         22         11         6         4           167         154         103         133         45         18           167         149         35         22         13         7           167         134         144         72         44         4           167         149         35         22         13         7           92         113         144         77         44         47           101         111         77         47         47           223         323         224         410         456         365           233         326         141         46 </td <td>5 18 ]</td> <td></td> <td>3 7</td>	5 18 ]		3 7
110   138   124   109   37   18   179   67   29   17   19   7   18   18   18   18   18   18   18	363	195	125 241 195
179   67   29   17   19   7   19   7   19   7   19   7   19   7   19   7   19   7   19   7   19   7   19   7   19   7   19   7   19   7   19   7   19   7   19   19	131 10	95	41
679         629         560         295         193         59           131         209         161         262         110         406           31         17         11         17         7         7           7         14         9         12         110         10           87         40         22         11         6         4           167         154         103         133         45         18           97         49         35         22         13         7           92         113         144         72         40         110           101         111         77         97         54         47           233         335         271         383         296         194           88         213         224         410         456         365           529         320         135         64         19         8           465         290         103         50         7           465         290         202         12         14           465         290         202         12         14	815 33	096	269 430 960
131         209         161         262         210         406           31         17         11         17         7         7           7         14         9         12         10         10           87         40         22         11         6         4           167         154         103         133         45         18           92         113         144         72         40         11           92         113         144         72         40         11           101         111         77         97         54         47           233         335         271         383         296         194           88         213         224         410         456         365           529         320         135         64         19         8           443         630         693         590         471         146           529         290         202         12         14           465         290         202         12         14           465         290         202         15 <td< td=""><td>7 807</td><td>276</td><td>28 54 276</td></td<>	7 807	276	28 54 276
31         17         11         17         7         7           7         14         9         12         10         10           87         40         22         11         6         4           120         154         19         12         10         10           167         154         103         133         45         18           92         113         144         72         13         17           101         111         77         97         54         47           233         335         271         383         296         194           488         213         224         410         456         365           529         320         135         64         19         8           443         630         693         590         471         146           250         290         202         12         14           465         290         202         12         14           465         290         202         12         14           465         290         202         12         14		6	4 9 9
7         14         9         12         10         10           87         40         22         11         6         4           120         154         103         133         45         18           167         154         103         133         45         18           92         113         144         72         10         10           101         111         77         97         54         47           233         335         271         383         296         194           88         213         224         410         456         365           529         320         135         64         19         8           443         630         693         590         471         146           252         136         67         17         146           465         290         202         12         14           465         290         202         12         14           465         290         202         12         14           465         290         202         13         8         5	22 2	14	3 - 14
87         40         22         11         6         4           120         58         49         30         4         4           167         154         103         133         45         18           92         113         144         27         40         110           101         111         77         97         54         47           233         335         271         383         296         194           88         213         224         410         456         365           529         320         135         64         19         8           433         630         693         590         471         146           22         138         26         15         14           465         290         202         15         14           360         465         290         202         7           360         149         67         37         8         5	7	1	-
120   58   49   30   4   4   4   4   4   4   4   4   4	255 13	321	318
167         154         103         133         45         18           97         49         35         22         13         7           101         111         72         40         110           233         335         271         383         296         194           88         213         224         410         456         365           529         320         135         64         19         8           433         630         693         590         471         146           465         290         202         12         14           465         290         202         12         14           360         467         37         8         5	_	112	20 32 112
97         49         35         22         13         7           92         113         144         72         40         110           101         111         77         97         54         47           233         335         271         383         296         194           88         213         224         410         456         365           529         320         135         64         19         8           453         630         693         590         471         146           22         18         21         22         14           465         290         202         125         69         7           360         149         67         37         8         5	74 10	15	15
92         113         144         72         40         110           101         111         77         97         54         47           233         335         271         383         296         194           88         213         224         410         456         365           529         320         135         64         19         8           483         630         693         590         471         146           22         18         21         26         15         14           465         290         202         125         69         7           360         149         67         37         8         5	_	72	63
101         111         77         97         54         47           233         335         271         383         296         194           88         213         224         410         456         365           529         320         135         64         19         8           443         630         693         590         471         146           22         18         21         26         15         14           465         290         202         125         69         7           360         149         67         37         8         5	- 29	53	27
233 335 271 383 296 194 88 213 224 410 456 365 529 320 135 64 19 8 433 630 693 590 471 146 465 290 202 12 26 15 14 560 149 67 37 8 5	63	30	27
88         213         224         410         456         365           529         320         135         64         19         8           433         630         693         590         471         146           465         290         202         15         14           360         149         67         37         8         5		7	2 5 1
529         320         135         64         19         8           433         630         693         590         471         146           22         18         21         26         15         14           465         290         125         69         7           360         149         67         37         8         5	1 12	4	1 1
433         630         698         590         471         146           22         18         21         26         15         14           465         290         202         125         69         7           360         149         67         37         8         5	364	177	40   17
22 18 21 26 15 465 290 202 125 69 360 149 67 37 8	63	0	69
465         290         202         125           360         149         67         37	_	S	3 2
360 149 67	274	367	130
2000	1,025	222	515
571 647 567 319 175 88 34	480 5	114	17 43 114

See explanatory Note preceding table 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fiz.)

# TABLE 89 - FREQUENCY DISTRIBUTION - MONTRÉAL - RÉPARTITION DE FRÉQUENCE - TABLEAU 89

October 1 - 1964 - 1er octobre

	Total	Average					202	NUMBER OF EMPLOYEES AT MAKE KAIE PER HOUR	LEMIL	20.0		2 400	4167	מע אם	27					
Occupation	Number of Employees	Wage Rate Per Hour					NOMB	HOMBRE D'EMPLOYÉS AU TAUX HORAIRE DE SALAIRE	MPLO	rés Au	TAUX	HORA	IRE DE	SALA	IRE					Occupation
(Male Only)	Nombre	Taux horaire	Under	1.50	1.60	1.70	1.80	1.90	2.00	2.10	2.20	2.30	2.40	2.50	2.60	2.70	2.80	2.90	3.00	(Hommes seulement)
	d'employés	de salaire	\$1.50	1.59	1.69	1.79	1.89	1.99	2.09	2.19	2.29	2.39	2.49	2.59	2.69	2.79	2.89	2.99	2 3	
		w																		
MAIN ENANCE I KADES																				METIEKS D'ENTRETIEN
1. Carpenter	1,390	2.26	22	26	30	59	37	71	101	103	148	536	51	62	27	75	16	21	2	Charpentier
Electrician	1,815	2.42	11	က	6	17	34	39	101	42	211	929	171	75	89	73	45	70	153	Électricien
3. Machinist	1,443	2.45	8	2	19	6	31	40	43	1 80	153	610	69	31	37	62	38	139	77	Machiniste
4. Mechanic	1,893	2.34	10	18	40	94	65	99	114	124	239	929	111	62	57	57	94	44	118	Mécanicien
5. Millwright	721	2.40	1	2	25	7	15	26	51	98	107	108	92	56	53	36	63	34	30	Mécanicien-ajusteur
6. Pipefitter	602	2.50	1	1	1	8	6	15	10	31	52	352	20	10	19	11	15	100	62	Tuyauteur
7. Tool and Die Maker	728	2.51	1	_	4	8	10	8	26	47	20	106	99	153	82	57	34	48	29	Outilleur et matriceur
8. Welder.	830	2.38	-	60	10	20	14	50	42	64	136	295	20	15	13	14	2	20	69	Soudeur
			Under	1.00	1.10	1.20	1.30	1.40	1.50	1.60	1.70	1.80	1.90	2.00	2, 10	2.20	2.30	2.40	2.50	
SERVICE OCCUPATIONS			\$1.00	1.09	1.19	1.29	1.39	1.49	1.59	1.69	1.79	1.89	1.99	2.09	2.19	2.29	2.39	2.49	to ld	OCCUPATIONS DE SERVICE
9. Stationary Engineer,	100	2.80	1	1	1	1	1	1	1	ı	-		9	12	ı	61	4	10	69	Mécanicien de machine fixe, lère classe
Stationary Engineer,																		,	-	Mécanicien de machine
2nd Class	482	2.61	1	1	1	ı	1	1	2	1	1	10	00	10	=	42	34	52	313	fixe, 2e classe
3rd Class	528	2.27	+	1	1	67	23	9	00	ro	24	22	35	45	59	55	92	09	112	fixe, 3e classe
Stationary Engineer,	643	100			-	4	13	:	c	C	C	,	10	C	5		9.6	l.	L.	Mécanicien de machine
13. Stationary Fireman	453	1.90	1 4	1 00	1 9	0 10	12	2.4	33	22	49	70	43	48	38	000	2 23	0 00		Chauffeur de machine fixe
Truck Driver, Light and												2		2	3			)		Conducteur de camion, léger et
Heavy	5,115	1.87	21	27	34	61	92	115	223	322	322 1,205	1,036	495	753	175	166	91	175	124	Lourd Conducteur de chariot
Power	1,515	2.02	ı	1	12	19	22	11	98	73	134	217	202	181	164	98	99	57	175	mécanisé d'atelier
TA GENERAL LAROURER	10 018	27																		

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 90 - AVERAGES - MONTRÉAL - MOYENNES - TABLEAU 90

			SALARY RA	ATE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	All	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal Service	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	69	<i>8</i> 5	
1. Accounting Clerk, Junior.	99	46- 85	99	99	74	99	56	•	62	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior.	100	75-129	102	66	102	16	9.6	ŀ	105	
3. Bookkeeper, Senior.	101	74-145	108	106	115	102	104	f	104	:
4. Clerk, Junior.	54	42- 68	57	54	58	99	50	55	58	
5. Clerk, Intermediate	78	58-100	84	75	83	78	72	ı	19	iaire
6. Clerk, Senior	103	77-128	106	102	109	102	105	ŧ	101	Commis sénior 6
7. Cost Accounting Clerk, Junior	69	50- 88	69	68	7.8	64	1	•	73	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	103	76-134	106	16	110	96	91	1	89	revient, sénior
9. Draughtsman, Junior	15	86 -85	74	16	7.8	7.8	1	99	16	
10. Draughtsman, Intermediate	100	80-123	66	102	98	93	105	1	111	diaire
11. Draughtsman, Senior	126	104-150	127	123	117	124	133	ŧ	137	:
12. Material Record Clerk	7.8	51-104	82	14	81	73	19	ı	73	e du matériel
13. Office Boy	94	35- 60	44	48	94	94	64	ı	47	:
14. Order Clerk	84	58-115	98	84	83	83	16	1	99	ndes
15. Payroll Clerk	19	20-106	17	81	91	72	46	1	78	
16. Tabulating Machine Operator	84	60-104	81	85	87	82	73	ı	87	Opérateur de tabulatrice 16

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 90 - AVERAGES - MONTRÉAL - MOYENNES - TABLEAU 90

October 1 - 1964 - ler octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Noyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	43	S	S	us	S	(A)	S	S	
	15	44- 72	63	95	99	58	54	1	5.8	Commis de comptabilité, junior17
	11		80	75	88	78	69	1	81	Commis de comptabilité, sénior I
	09	45- 75	19	59	63	57	65	ı	57	
	84	permit	98	80	06	81	73	i	81	Teneuse de livres, sénior20
	65		89	26	69	49	52	73	99	
	62		62	62	73	50	09	10	62	Opératrice de machine à calculer22
	20		21	64	52	20	8 4	1	94	Commis junior23
24. Clerk, Intermediate	63	51- 78	19	29	63	97	63	1	290	Commis intermediaire24
Cost Accounting Clark Innion	17		000	40	10	- 4	0 1	1 (	) a	Committee and part of the sound
	7 00	gene	C X	15	76	76	29	ł	000	Commis aux prix de revient, junior 27
	47	35- 60	64	24	54	47	43	1	52	Commis classeur. 28
	57		58	57	99	55	53	ī	61	Poinçonneuse à clavier, junior29
	19	55- 79	99	6.8	7.1	99	99	1	19	
31. Material Record Clerk	57	40- 75	63	53	49	52	58	ŧ	61	Commis au registre du matériel31
	99		49	67	16	58	89	•	42	
33. Payroll Clerk	89		68	89	7.1	29	14	1	63	
	75	59- 92	76	74	14	7.5	7.1	84	72	
	98	_	88	85	88	8 5	84	93	86	
36. Stenographer, Junior	09	20- 10	62	59	62	62	57	25	61	
37. Stenographer, Senior	72		73	72	75	73	10	72	75	
38. Tabulating Machine Operator	20	54- 89	10	7.0	69	74	69	1	ı	ac
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	65	47- 75	49	58	68	59	62	59	53	Op. au std. et réceptionniste 39
40. Typist, Junior	52		55	51	09	51	64	48	54	
Typist Senior	43	27 75	77	' '				-		

See explanatory Note preceding table 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

TABLE 90 - AVERAGES - MONTRÉAL - MOYENNES - TABLEAU 90

Avorage         Avorage <t< th=""></t<>
Average         HOWMES           S         \$         \$         \$         \$         \$         Mediate d'entretien           2.35         2.14         2.11         2.36         1.75         Charpentier           2.34         1.99         -         2.52         1.95         Electricien           2.34         1.99         -         2.32         1.73         Mécanicien           2.38         -         -         2.59         -         Tuyauteur           2.38         -         -         2.59         -         Tuyauteur           2.34         -         -         2.26         -         Soudeur           2.34         -         -         -         2.26         -         Soudeur           2.34         -         -         -         2.26         -         -         Soudeur           2.37         2.16         2.26         -         -         -         Soudeur         Soudeur           2.37
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
2.35
2.35
2.39 2.33 2.04 2.62 1.95 Electricien 2.37 2.32 1.73 Mechaniste 2.38 2.26 2.39 - 2.34 1.99 2.36 2.59  Mécanicien-ajusteur  Inyanteur  Outilleur et matriceur  Soudeur  Outilleur et matriceur  Soudeur  Occupations de service  3.21 2.47 2.26 2.57 Mécan de mach fixe, lère classe 2.47 2.16 1.90 2.19 1.99 Mécan de mach fixe, 3e classe 2.07 1.75 1.46 1.50 Chaufteur de mach fixe, 4e classe 1.96 1.38 1.32 1.86 1.44 MANOEUVRE ORDINAIRE
2.37
2.34 1.99 1.73 Mécanicien Mécanicien 2.34 2.38 2.59 Nécanicien-ajusteur.  Tuyauteur Coutilleur et matriceur Coutilleur Coutil
2.48
2.38
2.38 — — — — — — — — — Outsileur et matriceur
2.34 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
3.21 2.47 — — — — — — — Mécan. de mach. fixe, 1ère classe
3.21 2.47 — Mécan. de mach. fixe, 1ère classe. 2.45 2.60 2.81 2.56 2.57 Mécan. de mach. fixe, 2e classe. 2.37 2.16 1.90 2.19 1.99 Mécan. de mach. fixe, 3e classe. 2.12 1.99 1.59 1.91 1.63 Mécan. de mach. fixe, 4e classe. 2.07 1.75 1.46 — 1.96 Canducteur de mach. fixe, 4e classe. 1.98 — — 1.96 1.36 Canducteur de camion, 1éger et lourd 1.92 — — — Cond. de chariot mécan. d'atelier. 1.70 1.38 1.32 1.86 1.44 MÀNOEUVRE ORDINAIRE.
3.21 2.47 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
3.21 2.47 — — — — — — — — — — — — Mécan. de mach. fixe, lère classe 2.45 2.60 2.81 2.56 2.57 Mécan. de mach. fixe, lère classe 2.37 2.16 1.90 2.19 1.99 Mécan. de mach. fixe, 3c classe 2.12 1.99 1.59 1.91 1.63 Mécan. de mach. fixe, 4c classe 2.07 1.75 1.46 — — 1.95 Chauffeur de mach. fixe, 4c classe 1.96 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
3.21 2.47 Mécan. de mach. fixe, lère classe 2.45 2.60 2.81 2.56 2.57 Mécan. de mach. fixe, lère classe 2.37 2.16 1.90 2.19 1.99 Mécan. de mach. fixe, 3e classe 2.12 1.99 1.59 1.91 1.63 Mécan. de mach. fixe, 4e classe 2.07 1.75 1.46 - 1.96 1.95 Chaufeur de mach. fixe, 4e classe 1.96 1.97 Conducteur de camion, léger et loure 1.92
2.45 2.60 2.81 2.56 2.57 Mécan. de mach. fixe, 2e classe 2.37 2.16 1.90 2.19 1.59 Mécan. de mach. fixe, 3e classe 2.12 1.99 1.59 1.91 1.63 Mécan. de mach. fixe, 4e classe 2.07 1.75 1.46 - 1.55 Chauffeur de mach. fixe, 4e classe 1.96 1.36 Conducteur de camion, 1éger et lourde de chariot mécan. d'atelier 1.70 1.38 1.32 1.86 1.44 MANOEUVRE ORDINAIRE
2.37 2.16 1.90 2.19 1.99 Mécan de mach, fixe, 3e classe 2.12 1.99 1.59 1.91 1.63 Mécan de mach, fixe, 4e classe 2.07 1.75 1.46 - 1.55 Chaufeur de mach, fixe, 4e classe 1.96 1.36 Conducteur de camion, léger et loure 2.07 1.38 1.32 1.86 1.44 MANOEUVRE ORDINAIRE
2.12 1.99 1.59 1.91 1.63 Mecan. de mach. fixe, 4e classe 2.07 1.75 1.46 - 1.55 Chauffeur de mach. fixe
2.07 1.75 1.46 - 1.55 Chautreur de mach. fixe
1.92 1.96 1.13 1.92 1.96 1.13 1.70 1.38 1.32 1.86 1.44
1.70 1.38 1.32 1.86 1.44
1.70 1.38 1.32 1.86 1.44

# TABLE 91 - FREQUENCY DISTRIBUTION - TORONTO - RÉPARTITION DE FRÉQUENCE - TABLEAU 91

	Number of	Weekly					- Comment of the comm	-			-			-				
Office Occupations	Employees	Salary				NOMB	NOMBRE D'EMPLOYES AU TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MPLOY	ES AL	TAU	K HEBD	OMADA	IRE DI	SALA	IRE			The state of the s
	Nombre total d'employés	Moyenne du salaire hebdomadaire	Under seus \$40.00	40.00	45.00	50.00	59.99 6	60.00 65.00 64.99 69.99		70.00 7	75.00 80	84.99 89	85.00 90.	90.00 95.00 94.99	95.00 100.00 99.99 104.99	00 105.00	00 Above 99 et	
		•											-	-			-	
MALE																		HOMMES
1. Accounting Clerk, Jr	962	02	ł	1	12	57	93	144	130	104	94	57	37	32	11 1	13	NC.	Commis de comptabilité, jr
2. Accounting Clerk, Sr	1,338	100	8	1		1	က	18	32	55	82 1	117	109	149 15	123 163		109	373 Commis de comptabilité, sr
3. Bookkeeper, Senior	658	108	1	1	ı	4	4	rc.	16	œ	24	39	34	64	34 8	68	43 26	Teneur de livres, sénior
4. Clerk, Junior	1,923	09	6	49	211	354	345	387	245	136	119	30	9	10	I.C	7	-	4 Commis junior
5. Clerk, Intermediate	4,108	78	1	89	18	53	144	365	553	556	711 6	651 3	376 3	315 18	133 106		65	59 Commis intermédiaire
6. Clerk, Senior	4,390	103	1	ı	1	rc.	4	25	46	84	176 3	308 2	299 5	49 48	432 523		515 1,374	74 Commis sénior
7. Cost Accounting Clerk, Jr	305	73	ı	1	rc.	14	28	39	38	44	47	56	22	24		r	2	4 Commis aux prix de revient, jr.
8. Cost Accounting Clerk, Sr	699	86	1	2	2	1	rc	60	34	20	37	29	54	80	27	2.7	52 18	181 Commis aux prix de revient, sr.
9. Draughtsman, Junior	604	77	1	1	11	14	2.5	54	87	47	94	104	69	74	œ	6	4	4 Dessinateur junior.
10. Draughtsman, Intermediate	1,035	66	1	1	1	2	65	11	13	18	49	72	79 1	115 16	166 147		125 2	235 Dessinateur intermédiaire
11. Draughtsman, Senior	1,360	122	1	ı	-	60	1	t	1	2	65	12	14	37 (	8 99	84 13	136 1,001	Dessinateur sénior
12. Material Record Clerk	1,021	81	ŧ	4	-	34	47	102	102	122	66	100	88	26	2 95	95	24 8	Commis au registre du matériel 12
13. Office Boy	885	52	29	124	186	290	138	70	27	00	I/C	2	2		1		-	2 Carçon de bureau
14. Order Clerk	1,897	88	ı	2	00	35	49	9.5	150	131	189	192 1	179 2	212 13	139 14	145	84 28	Commis aux commandes
15. Payroll Clerk	282	83	11	~	1	4	13	22	30	15	41	32	31	33	13 2	22		14 Commis à la paie
16. Tabulating Machine Operator	899	82	1	1	I/C	21	56	44	29	59	98	89	7.1	54	46 3	39	28	30 Opérateur de machine à tab.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### FREQUENCY DISTRIBUTION - TORONTO - RÉPARTITION DE FRÉQUENCE - TABLEAU 91 TABLE 91 -

October 1 - 1964 - 1er octobre

						3	OCIODEI I - 1704 - IEI OCIODIE	100	101	e logic								
	Total	Average				ž	JMBER	OF EM	PLOYE	ES AT	SALAR	YRATE	NUMBER OF EMPLOYEES AT SALARY RATE PER WEEK	/EEK				
0.00	Employees	Salary				NOMBR	NOMBRE D'EMPLOYÉS	PLOY		TAU	X HEBD	OMADA	AU TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	SALA	RE			
Utile Occupations	Nombre		Under	40.00	45.00	50.00	55.00 60	60.00 65	65.00 70	70.00 75	75.00 80.	80.00 85.00	00 00 00	0 95.00	00.001	105.00	110.00 Above	Emplois de bureau
	d'employées	hebdomadaire	0	44.99	49.99	54.99 5	59.99 64	64.99 69	69.99	74.99 79	79.99 84.	84.99 89.99	99 94.99	66.66	99 104.99	66.601 66	pies	
		206																
FEMALE																		FEMMES
17. Accounting Clerk, Jr	1,382	79	23	10	26	204	270	316	211	143	22						14	Commis de comptabilité, ir 17
18. Accounting Clerk, Sr	936	77	1	1	60	9	38	92	156		146	9 26	67 64	41	1 27	18	29	Commis de comptabilité, sr 18
19. Billing Machine Opr	657	62	33	ro.	23	74	135	158	126	74	31	18	7	63	_		1	Opératrice de mach. à facturer 19
20. Bookkeeper, Senior	894	82	4	3	10	10	22	45	65	90	154 1	119 112	2 75	5 54	4 56	5 20	09	Teneuse de livres, sénior 20
21. Bookkeeping Machine Opr	2,695	64	60	17	104	429	452	528	459	322 1	198	103 4	42 17	_	4 9	3	10	Opératrice de mach. à compt 21
22. Calculating Machine Opr	1,407	64	9	14	32	158	204	308	280	202 1	201	49 25	5 12	63	5 2		-	Opératrice de mach, à calculer 22
23. Clerk, Junior	5,530	54	26	367	1,127	1,808	985	581	262	202	86	27	9	63	1	-	1	Commis junior 23
24. Clerk, Intermediate	6,743	99		50	92	826 1	,037 1,	,316 1,	690 8	876 6	629	530 141	1 96	5 25	5 12		2	Commis intermédiaire 24
25. Clerk, Senior	2,558	980	1	2	10	17	35	254	341	327 3	379 2	257 407	_	1115		69	91	Commis sénior 25
26. Cost Accounting Clerk, Jr	291	63	85	4	7	51	54	69	46	21	18	80	7 2	67	1 3		1	Commis aux prix de revient, jr. 26
27. Cost Accounting Clerk, Sr	216	78	1	1	ī	rc.	7	22	22	39	39	21 12	18 15	10		2	7	Commis aux prix de revient, sr. 27
28. Filing Clerk	2,297	23	92	286	538	547	333	294	147	38	20	12	4	_			í	Commis classeur 28
29. Key Punch Operator, Jr	902	09	1	11	89	171	200	198	132	7.1	41	9	7	-		1	1	Poinçonneuse à clavier, jr 29
30. Key Punch Operator, Sr	1,205	29	1	1	က	55	104	271	324	252   1	116	48 1	13 12				1	Poinçonneuse à clavier, sr 30
31. Material Record Clerk	754	62	2	9	47	114	167	151	88	42	45	24 1	12 10	0 1	1 5		2	Commis au registre du matériel. 31
32. Order Clerk	1,045	69	1	14	40	84	86	142	169	1 691	611	47   125			_	_	10	Commis aux commandes 32
33. Payroll Clerk	1,022	7.1	1	4	22	38	84	136	189	169 1	149	96 61	1 30		_	4	11	Commis à la paie 33
34. Secretary, Junior	2,691	73	Ī	6	23	26	113	294	460	441 4	489 45	454 166	601 9	_			20	Secrétaire junior 34
35. Secretary, Senior	4,006	84	9	1	7	17	30	117	240	365 7	738 68	687 579	9 457	7 244	4 227	133	163	Secrétaire sénior 35
36. Stenographer, Junior	2,088	62	9	80	28	261	552	580	283	178 1	108	30 13	3	10	3	2	1	Sténographe junior 36
37. Stenographer, Senior	3,958	71	1	î	1	37	101	648 1,	,016	9   268	899	340   136	9 9	7	80		14	Sténographe sénior 37
38. Tabulating Machine Opr	271	02	1	1	60	36	16	43	24	51	40		18 9	6	4	1	-	Opératrice de mach, à tabulateur 38
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept.	2,449	62	10	184	112	227	357	265	421	274 1	143 8	84 2	28 8	8	1	2	9	Op. au std. et réceptionniste 39
40. Typist, Junior	4,355	55	20	216	099	1,351 1	,087	652	224	83	36	19	1	-	-	2	1	Dactylographe junior 40
41. Typist, Senior	3,739	6.5	3	က	47	194	594 1,	1,007	923	509 3	306		45 12		2	2	7	Dactylographe sénior 41
							-			-			-					

See explanatory Note preceding table 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET INALIEMENTS FAN LUCALLIL - TIM

TABLE 11 - FREQUENCY DISTRIBUTION - TORONTO - RÉPARTITION DE FRÉQUENCE - TABLEAU 91

October 1 - 1964 - 1er octobre

	Dio	affinance .																		
Occupation	Number of Employees	Wage Rate Per Hour					NOME	NOMBRE D'EMPLOYÉS	MPLO	YÉS A	AU TAU	TAUX HORAIRE DE SALAIRE	NIRE D	E SAL	INE				_	Occupation
(Male Only)	Nombre	Taux horaire	Under	1.50	1.60	1.70	1.80	1.90	2.00	2.10	2.20	2.30	2.40	2.50	2.60	2.70	2.80	2.90	3.00	(Hommes seulement)
	d'employés	de salaire	\$1.50	1.59	1.69	1.79	1.89	1.99	2.09	2.19	2.29	2.39	2.49	2.59	2.69	2.79	2.89	2.99	t all	
MAINTENANCE TRADES		•																		METIERS D'ENTORTIEN
1. Carpenter	77.5	2.40	1	10	9	18	22	43	61	54	29	161	31	84	98	35	27	20	53 Ch	Charpentier
2. Electrician	1,295	2.63	1	4	4	67	2	16	34	41	50	227	113	144	184	133	132	82	121 Él	Électricien
3. Machinist	957	2.54	60	2	4	9	10	17	38	33	73	112	128	173	112	74	22	47	67 Ma	Machiniste
4. Mechanic	1,736	2.45	2	11	ıc	16	35	09	95	139	238	269	157	199	119	143	29	31	150 Mé	Mécanicien
5. Millwright.	563	2.54	-	1	1	60	8	9	31	24	2.5	43	16	75	122	37	99	7	30 Mé	Mécanicien-ajusteur.
6. Pipefitter	25.5	2.52	1	1	1	1	1	3	00	15	15	73	16	37	42	7	11	15	13 Tu	Fuyauteur
7. Tool and Die Maker	1,495	2.70	1	ı	7	8	6	r.	30	59	53	65	103	115	215	180	438	102	153 Ou	Outilleur et matriceur
8. Welder.	594	2.40	1	2	r.	24	14	41	40	25	99	64	61	86	57	13	2.5	45	22 So	Soudeur
			Under	1.00	1.10	1.20	1.30	1.40	1.50	1.60	1.70	1.80	1.90	2.00	2.10	2.20	2.30	2.40	2.50	
SERVICE OCCUPATIONS			\$1.00	1.09	1.19	1.29	1.39	1.49	1.59	1.69	1.79	1.89	1.99	2.09	2.19	2.29	2.39	2.49	ples ples	OCCUPATIONS DE SERVICE
9. Stationary Engineer,																			Mé	Mécanicien de machine
1st Class	31	3.19	ı	1	ŀ	1	1	ı	1	1	1	1	ŧ	2	1	2	2	1	25	fixe, lère classe
2nd Class	396	2.81	1	1	1	1	1	-1	1	-	- 1	2		9	9	00	M.	12	355	fixe, 2e classe
11. Stationary Engineer,																	_		-	Mécanicien de machine
3rd Class	827	2.46	ı	1	1		9	_	p=4	က	က	4	15	34	40	89	26	194	360 MG	fixe, 3e classe
4th Class	629	2.14	ı	peri	1	2	1	4	13	12	20	42	47	26	142	103	85	49	33	fixe, 4e classe
13. Stationary Fireman	212	1.86	1	1	1	2	2	4	35	19	29	42	14	28	7	00	6	1		Chauffeur de machine fixe
14. Truck Driver, Light												-						_	_	Conducteur de camion, léger
and Heavy	5,272	2.04	e	~	9	22	37	52	174	202	290	444	1,575	582	848	278	161	162	424	et lourd
15. Trucker, Power	1,475	2.13	1		2	4	00	r.	24	26	80	87	199	196	216	143	54	298	102	mécanisé d'atelier
O BOLLOWA STANDED	1 1	000		8	;	-	l i	1	1							;	000	00	444	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

See explanatory Note preceding table 89.

TABLE 92 - AVERAGES - TORONTO - MOYENNES - TABLEAU 92

			SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	I E PEK WEEK	- IAUX HEBUO	MADAIRE DE	SALAINE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	ا م	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	S	69	69	54	
1. Accounting Clerk, Junior	10	55- 88	14	68	69	69	63	78	19	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior	100	75-125	104	96	16	95	96	92	95	
3. Bookkeeper, Senior	108	80-140	109	107	113	106	106	103	111	s, sénior
4. Clerk, Junior	9	48- 74	65	59	61	63	56	64	52	Commis junior 4
5. Clerk, Intermediate	7.8	63- 63	83	16	42	7.8	73	19	92	
6. Clerk, Senior	103	81-126	105	102	102	101	103	66	111	Commis sénior6
7. Cost Accounting Clerk, Junior	73	57- 92	74	68	ſ	19	1	1	7.1	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	9.6	75-125	101	92	106	46	84	ı	104	revient, sénior
9. Draughtsman, Junior	11	60- 92	75	7.8	11	73	7.0	84	73	
10. Draughtsman, Intermediate	66	80-115	96	101	66	92	83	104	102	ediaire
11. Draughtsman, Senior	122	99-144	120	124	116	120	106	114	131	
12. Material Record Clerk	81	60-105	85	77	84	62	10	1	14	du matériel
13. Office Boy	52	42- 61	52	51	64	52	52	64	52	:
14. Order Clerk	88	65-115	06	8.7	7.8	86	92	1	93	andes
15. Payroll Clerk	83	61-103	83	82	88	80	17	ı	10	
16. Tabulating Machine Operator	82	60-103	18	19	87	82	75	١	16	Opérateur de tabulatrice 16

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TORONTO - MOYENNES - TABLEAU 92 TABLE 92 - AVERAGES -

			SALARY RA	SALARY RATE PER WEEK	- TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	IA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	S	69	69	69	69	69	C)	S	
17. Accounting Clerk, Junior	64	52- 76	99	63	69	62	99	1	9	Commis de comptabilité, junior17
	17	62- 96	19	76	06	16	74	ŧ	75	Commis de comptabilité, sénior 18
	62	52- 74	63	62	63	61	65	ŧ	65	Opératrice de machine à facturer 19
	82	65-101	83	82	85	81	81	ı	82	
	49	52- 75	10	62	89	99	65	10	68	a comptab.
	64		99	63	69	63	62	09	63	
	24		58	53	61	53	52	228	20	Commis junior23
24. Clerk, Intermediate	99		69	990	30 u	19	65	17	63	Commis intermediaire24
25. Clerk, Senior	900	50-72	70	000	26	2 2	- 4	73	7 7	Commissions of a particular impossion of the commission of the com
27. Cost Accounting Clerk, Senior	0.00		78	77	79	16	82	1	16	Commis aux prix de revient, sénior 27
	53		55	52	57	51	64	ı	54	Commis classeur28
29. Key-Punch Operator, Junior	09	50- 71	49	58	69	65	55	65	99	:
	19		71	99	63	99	69	19	69	
	62		49	09	49	59	56	ı	09	Commis au registre du matériel31
32. Urder Clerk	69	52- 86	68	69	7.5	63	75	ŧ (	24	Commis aux commandes32
	7.3	60- 86	1.7	73	7.8	7.0	70	ı	70	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
35. Secretary, Senior	84	70-101	86	84	87	84	84	88	882	Secrétaire sénior.
	62	53- 73	99	61	99	61	09	61	61	
	7.1	62- 82	72	7.1	73	71	7.1	70	73	Sténographe sénior37
	10		11	68	99	7.1	65	ŧ	16	ice
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	62	48- 75	69	61	68	62	49	99	99	Op. au std. et réceptionniste 39
40. Typist, Junior	55		57	54	09	54	53	53	55	Dactylographe junior
41. Typist, Senior	69	55- 75	19	65	19	49	63	89	99	Dactylographe senior41

See explanatory Note preceding table 89.

TABLE 92 - AVERAGES - TORONTO - MOYENNES - TABLEAU 92

October 1 - 1964 - 1er octobre

Maintenance Trades				WAGE	ATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	RE			
Toutes   st. industries   Fabrication   Average   Tonsport   Commerce   Finance   Cocupations   Service   Cocupations   Service   Fabrication   Fabricatio		IIA	100		Non-Manufac-	Transportation,	Trade	Finance	Government	Personal	
Toutes les industries         Fobrication         Autres que le finance et de l'inance         Finance convernement         Finance convernement         Finance convernement         Finance convernement         Prévolution du l'entre l'entre per l'entre p			9911993		turing	etc.			Service	Service	
Average Range         Predominant Range         Average Range         Average Range         Average Range         Average Range         Average Range         Average Average         Average Range         Average Average	MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES METIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOEUVRES
S         S         S         S         Moyenne           S         S         S         S         S         Meiters d'entreiten           2.40         1.94-2.86         2.38         2.41         2.45         2.12         2.75         2.05         Charpenier           2.63         2.23-2.98         2.62         2.65         2.57         2.40         2.45         2.12         2.75         2.05         Charpenier           2.54         2.12-2.98         2.54         2.52         2.57         2.40         2.45         2.57         2.59         2.59         2.54         2.56         2.57         2.50         2.34         2.56         2.57         2.40         2.58         2.54         2.14         Mécinicien         Mécinicien           2.54         2.15-2.98         2.54         2.52         2.27         2.40         2.54         2.14         Mécinicien           2.55         2.20-2.98         2.54         2.34         2.36         2.37         2.34         2.56         2.28         2.44         2.45         2.54         2.28         2.44         2.54         2.54         2.44         2.54         2.54         2.54         2.54         2.54	MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Моуепве	Moyenne	
2.40         1.94-2.86         2.38         2.41         2.45         2.45         2.12         2.75         2.05         Charpenier           2.63         2.23-2.98         2.62         2.65         2.57         2.60         2.37         3.34         2.56         Electricien           2.64         2.12-2.98         2.65         2.57         2.60         2.37         3.34         2.56         Electricien           2.54         2.16-2.98         2.54         2.56         2.52         -         -         2.33         2.14         Mécanicien           2.54         2.16-2.98         2.54         2.56         -         -         2.33         2.14         Mécanicien-ajusteur           2.55         2.10-2.98         2.54         2.56         - </td <td></td> <td>69</td> <td>69</td> <td>69</td> <td>69</td> <td>69</td> <td>69</td> <td>69</td> <td>69</td> <td>69</td> <td></td>		69	69	69	69	69	69	69	69	69	
2.40 1.94-2.86 2.38 2.41 2.44 2.45 2.12 2.75 2.05 Charpentier 2.63 2.23-2.98 2.65 2.57 2.65 2.37 3.34 2.56 Electricien 2.64 2.29-2.98 2.65 2.34 2.40 2.40 2.37 3.34 2.56 Electricien 2.45 2.10-2.98 2.48 2.34 2.40 2.40 2.37 2.38 2.14 Mécanicien-justeur 2.55 2.20-2.98 2.53 2.48 2.36 2.37 2.37 Electricien 2.56 2.20-2.98 2.53 2.48 2.36 2.37 2.37 Electricien 2.57 2.20-2.98 2.53 2.49 2.56 2.37 Electricien 2.58 2.20-2.99 2.59 2.49 2.56 2.37 Electricien 2.59 2.20-2.99 2.59 2.49 2.54 2.37 Electricien 2.50 2.50-2.99 2.59 2.50 2.37 Electricien 2.50 2.50-2.99 2.59 2.50 2.37 Electricien 2.50 2.50-2.99 2.50 2.50 2.50 Electricien 3.19 2.05-2.99 2.59 2.50 2.50 2.50 Electricien 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 Electricien 3.19 2.05-2.42 2.31 2.49 2.54 2.54 2.39 Electricien 3.19 2.05-4.25 3.10 3.22 2.45 2.54 2.38 2.40 2.55 2.65 2.77 Mécan de mach fixe, de classe 2.50 2.13 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 Electricien 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50	Maintenance Trades										Métiers d'entretien
2.63 2.23-2.98 2.65 2.65 2.57 2.60 2.37 3.34 2.56 Electrician 2.54 2.55 2.55 2.57 2.50 2.37 3.34 2.56 Electrician 2.54 2.55 2.52 2.52 2.53 2.14 Machiniste 2.54 2.35 2.81 2.76 2.55 2.52 2.20-2.98 2.59 2.81 2.76 2.37 2.31 2.32 2.14 Machiniste 2.55 2.20-2.98 2.59 2.36 2.37 2.37 2.37 2.31 2.39 2.40 1.93-2.91 2.38 2.49 2.54 2.55 2.54 2.39 2.40 2.39 2.40 2.39 2.40 2.39 2.40 2.31 2.22 2.20-2.25 3.10 3.22 3.43 3.55 2.84 2.36 2.40 2.36 2.40 2.36 2.40 2.36 2.40 2.36 2.40 2.31 2.22 2.27 2.07 2.31 2.22 2.27 2.07 2.31 2.32 2.40 2.01 2.38 2.40 2.01 2.07 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00	. Carpenter	2.40	1.94-2.86	2.38	2.41	2.44	2.45	2.12	2.75	2.05	Charpentier
2.54 2.12-2.98 2.54 2.55 2.52 2.58 - Machiniste. 2.54 2.10-2.99 2.54 2.35 2.34 2.40 2.33 2.14 Mécanician insterior 2.54 2.50-2.99 2.53 2.81 2.76 2.33 2.14 Mécanician insterior 2.52 2.20-2.99 2.59 2.36 2.37 2.39 Dutilleur et matriceur 2.54 2.54 2.55 2.54 2.55 2.54 2.55 2.54 2.55 2.55			2.23-2.98	2.62	2.65	2.57	2.60	2.37	3 - 34	2.56	Electricien
2.45 2.05-2.95 2.48 2.34 2.40 2.33 2.14 Mécanicien Mécanicien 3.25 2.25 2.25 2.35 2.81 2.76	Machinist		2.12-2.98	2.54	2.55	2.52	1	ł	2.58	1	Machiniste
2.54 2.15-2.83 2.53 2.81 2.76 Mecaniciparajusteur. 2.52 2.20-2.98 2.59 2.36 2.37	Mechanic		2.05-2.95	2.48	2.34	2.40	1	1	2.33	2.14	Mecanicien
2.52 2.20-2.98 2.59 2.36 2.37 1 Uyauteur et matriceur	. Millwright		2.15-2.83	2.53	2.81	2.76	1	ł	1	1	Mecanicien-ajusteur
2.70 2.31–3.00 2.70 – – – 2.39 – Outiliedr et matriceur	Pipefitter		2.20-2.98	2.59	2.36	2.37	1	1	1	1	:
2.40 1.93-2.91 2.38 2.49 2.54 2.39 - Occupations de service  3.19 2.05-4.25 3.10 3.22 3.63 3.55 2.84 - 2.87 Mécan de mach. fixe, lêre classe . 2.41 2.47 2.94 2.55 2.40 2.26 2.77 2.94 2.59 2.40 2.40 2.40 2.25 2.27 2.07 2.11 1.89 Mécan de mach. fixe, de classe . 2.41 2.22 2.27 2.07 2.11 1.89 Mécan de mach. fixe, de classe . 2.41 2.09 2.01 1.97 - 2.11 1.89 Mécan de mach. fixe, de classe . 2.40 2.25 2.27 2.07 2.11 1.89 Mécan de mach. fixe, de classe . 2.40 2.26 2.27 2.27 2.07 2.11 1.89 Mécan de mach. fixe, de classe . 2.04 1.70-2.41 2.09 2.01 1.97 - 2.12 1.99 - 1.63 Conducteur de camion, léger et lourd 2.13 1.75-2.45 2.14 2.03 2.04 1.52 1.78 2.04 1.52 MANOEUVRE ORDINAIRE	. Tool and Die Maker		2.31-3.00	2.70	ı	ı	1	1	1	1	H
3.19       2.05-4.25       3.10       3.22       3.63       3.55       2.84       -       2.87       Mécan. de mach. fixe, lêre classe.         2.81       2.41       2.84       2.91       2.65       2.65       2.77       Mécan. de mach. fixe, lêre classe.         2.46       2.313-2.74       2.84       2.91       2.65       2.40       2.65       2.77         2.44       2.94       2.94       2.65       2.40       2.65       2.77         2.14       1.81-2.74       2.13       2.22       2.27       2.40       2.65       2.77         1.86       1.52-2.25       2.08       1.76       2.00       1.85       1.99       -       1.63       Mécan. de mach. fixe, lêre classe.         2.04       1.52-2.25       2.08       1.76       2.07       2.11       1.89       Mécan. de mach. fixe         2.13       1.75-2.41       2.09       2.01       1.97       -       2.12       1.91       Conducteur de camion, lêgre te lourd         2.13       1.75-2.45       2.14       2.03       2.04       -       -       2.12       1.91       Conducteur de camion, lêgre te lourd         1.80       1.91       1.52       1.78       2.04				2.38	2.49	2.54	1	ŀ	2.39	ŀ	:
3.19       2.05-4.25       3.10       3.22       3.63       3.55       2.84       -       2.87       Mécan. de mach. fixe, lêre classe.         2.48       2.41       2.84       2.91       2.65       2.77       Mécan. de mach. fixe, lêre classe.         2.46       2.13-2.74       2.84       2.91       2.65       2.77       Mécan. de mach. fixe, lêre classe.         2.14       1.81-2.47       2.84       2.91       2.65       2.77       Mécan. de mach. fixe, lêre classe.         2.14       1.81-2.47       2.13       2.25       2.27       2.38       2.40       2.65       2.77         1.86       1.52-2.25       2.08       1.76       2.00       1.85       1.99       -       1.63       Chaffeur de mach. fixe.         2.04       1.70-2.41       2.09       2.01       1.97       -       2.12       1.91       Conducteur de camion, lêger et lourd         2.13       1.75-2.45       2.14       2.03       2.04       -       -       2.12       1.91         2.13       1.75-2.45       2.14       2.03       2.04       -       -       2.12       1.91         2.13       1.75-2.45       2.14       2.04       2.26       2.12											
3.19       2.05-4.25       3.10       3.22       3.63       3.55       2.84       -       2.87       Mécan. de mach. fixe, lêre classe         2.81       2.47-3.15       2.85       2.77       2.84       2.91       2.65       2.65       2.77       Mécan. de mach. fixe, lêre classe         2.46       2.13-2.74       2.86       2.77       2.84       2.91       2.65       2.65       2.77       Mécan. de mach. fixe, lêre classe         2.14       1.81-2.42       2.13       2.22       2.27       2.07       2.11       1.89       Mécan. de mach. fixe, 3e classe         1.86       1.52-2.25       2.08       1.76       2.27       2.07       2.11       1.89       Mécan. de mach. fixe, 3e classe         2.04       1.70-2.41       2.09       2.00       1.85       1.99       -       1.63       Caducteur de canion, lêger et lourd         2.13       1.75-2.45       2.14       2.03       2.04       -       -       -       -       -       -         2.14       1.89       1.91       1.52       1.78       2.04       1.52       MANOEUVRE ORDINARE       .		*****									
3.19 2.05-4.25 3.10 3.22 3.63 3.55 2.84 - 2.87 Mécan. de mach. fixe, lêre classe  2.81 2.47-3.15 2.85 2.77 2.84 2.91 2.65 2.65 2.77 Mécan. de mach. fixe, 2 classe  2.81 2.47-3.15 2.85 2.77 2.84 2.91 2.65 2.65 2.77 Mécan. de mach. fixe, 2 classe  2.84 2.91 2.65 2.65 2.77 Mécan. de mach. fixe, 2 classe  2.46 2.13-2.74 2.48 2.41 2.45 2.13 2.22 2.27 2.07 2.11 1.89 Mécan. de mach. fixe, 4 classe  2.14 1.81-2.42 2.15 2.03 1.97 2.01 1.85 1.99 - 1.63 Charfeur de mach. fixe  2.04 1.70-2.41 2.09 2.01 1.97 - 2.12 1.91 Conducteur de camion, léger et lourd a relier l'en de l'en de chariot mécan. d'artelier l'en de l'en de l'en de chariot mécan. d'artelier l'en d'en de chariot mécan. d'artelier l'en d'en de chariot mécan. d'artelier l'en d'en d'en de l'en d'en d'en d'en d'en l'en d'en d'en d'en d'en d'en d'en d'en d	Service Occupations										Occupations de service
2.81 2.05 2.77 Mécan. de mach. fixe, 2e classe 2.84 2.91 2.65 2.77 Mécan. de mach. fixe, 2e classe 2.46 2.13-2.74 2.48 2.41 2.45 2.54 2.38 2.40 2.26 Mécan. de mach. fixe, 3e classe 2.46 2.13-2.74 2.48 2.41 2.42 2.13 2.22 2.27 2.07 2.11 1.89 Mécan. de mach. fixe, 4e classe 2.14 1.81-2.42 2.15 2.13 2.22 2.27 2.07 2.11 1.89 Mécan. de mach. fixe, 4e classe 2.14 1.81-2.42 2.15 2.09 2.01 1.97 - 2.12 1.91 Conducteur de camion, figer et lourd 2.03 2.04 2.04 1.52 1.78 2.04 1.52 MANOEUVRE ORDINAIRE	T second		20 05-7. 35	01.0	2 22	7 73	2 55	2.84	1	2.87	Mécan, de mach, fixe, lère classe
2.46 2.13-2.74 2.48 2.41 2.45 2.54 2.38 2.40 2.26 Mécan. de mach. fixe, 3e classe 2.46 2.13-2.42 2.15 2.13 2.22 2.27 2.07 2.11 1.89 Mécan. de mach. fixe, 4e classe 2.14 1.81-2.42 2.15 2.13 2.22 2.27 2.07 2.11 1.89 Mécan. de mach. fixe, 4e classe 2.14 1.81-2.42 2.15 2.09 2.00 1.85 1.99 — 1.63 Chaufteur de mach. fixe 2.14 1.70-2.41 2.09 2.01 1.97 — 2.12 1.91 Conducteur de camion, léger et lourd 2.13 1.75-2.45 2.14 2.03 2.04 1.52 1.78 2.04 1.52 MANOEUVRE ORDINAIRE	Stationary Engineer, 13t Class		2 47-4 15	2 2 2 2	23.52	2.84	2.93	2.65	2.65	2.77	
2.14 1.81-2.42 2.15 2.13 2.22 2.27 2.07 2.11 1.89 Mécan. de mach. fixe, 4e classe  1.86 1.52-2.25 2.08 1.76 2.00 1.85 1.99 - 1.63 Charifeur de mach. fixe  2.04 1.70-2.41 2.09 2.01 1.97 - 2.12 1.91 Conducteur de camion, léger et lourd camion, léger et lourd camion, léger et lourd de camion, léger et lourd de camion, léger et lourd de chariot mécan. d'atelier	Stationary Engineer, 3rd Class		2.13-2.74	2.48	2-41	2.45	2.54	2.38	2.40	2.26	Mécan, de mach, fixe, 3e classe
Stationary Fireman	Stationary Engineer, 4th Class		1.81-2.42	2.15	2.13	2.22	2.27	2.07	2.11	1.89	Mécan, de mach, fixe, 4e classe
Trucker, Power	Stationary Fireman	1.86	1.52-2.25	2.08	1.76	2.00	1.85	1.99	•	1.63	Chauffeur de mach. fixe
2.13 1.75-2.45 2.14 2.03 2.04 Cond. de chariot mécan. d'a 1.80 1.35-2.11 1.74 1.89 1.91 1.52 1.78 2.04 1.52 MANOEUVRE ORDINAIRE.	. Truck Driver, Light and Heavy	2.04		2.09	2.01	1.97	1	1	2.12	16.1	Conducteur de camion, léger et lourd
1.80 1.35-2.11 1.74 1.89 1.91 1.52 1.78 2.04 1.52 MANOEUVRE ORDINAIRE.	. Trucker, Power	2.13	- 1	2.14	2.03	2.04	+	1	1	!	Cond. de chariot mécan, d'atelier. I
	, GENERAL LABOURER		1	1.74	1.89	1.91	1.52	1.78	2.04	1.52	

See explanatory Note preceding table 89.

# TABLE 93 - FREQUENCY DISTRIBUTION - WINNIPEG-REPARTITION DE FRÉQUENCE - TABLEAU 93

						0	October 1 - 1964 - 1er octobre	- 196	4 - ler	octobre						Ì		
	Total	Average				Z	NUMBER OF EMPLOYEES AT SALARY RATE PER WEEK	OF EM	PLOYE	ES AT	SALAR	Y RATE	PER	VEEK				
Office Occurations	Employees	Salary				NOMB	NOMBRE D'EMPLOYÉS AU TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MPLOY	'ÉS AU	TAUX	HEBDO	MADAI	SE DE	SALAIR	m			The state of the s
	Nombre	Moyenne	Under	40.00	45.00	50.00	55.00 6	60.00 65.00		70.00 75	75.00 80.00		85.00 90.00	00.56 00	100.00	0 105.00	110.00 Above	
		-	\$40.00	44.99	49.99	54.99	59.99 6.	64.99 69	69.99 74	74.99 79	79.99 84.	84.99 89.	89.99 94.99	66.66	9 104.99	66.601 6	ple s	
MALE		•																HOWWES
1. Accounting Clerk, Jr.	289	99	-	6	25	56	39	53	40	23	23 1	16	3		2 20	0 1	1	Commis de comptabilité, jr 1
2. Accounting Clerk, Sc.	284	92	ı	1	1	1	1	2	10	10	19 4	45	22 84	24	32	2 11	25	Commis de comptabilité, sr 2
3. Bookkeeper, Senior	130	92	1	-	2	m	-	2	9	00	12 1	10	15 19	10		6	32	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk, Junior	492	49	26	92	149	92	52	44	11	4	ro.		1 1	1	1	1		Commis junior 4
5. Clerk, Intermediate	902	70	က	00	43	8	100	115 1	117	68	83 8	88	74 58	14	2	7	9	Commis intermédiaire 5
6. Clerk, Senior	994	94	ı	1	-	7	۲-	37	23	49	92 8	82 11	113 99	96	5 132	51	175	Commis sénior 6
7. Cost Accounting Clerk, Jr	ı	-1	ı	ı	1	1	1	1	1				1	-		1	1	Commis aux prix de revient, jr. 7
8. Cost Accounting Clerk, Sr	83	62	1	1	4	2	4	9	00	60	13	9	8 10		4	1	00	Commis aux prix de revient, sr. 8
9. Draughtsman, Junior	151	89	1	9	15	00	19	20	17	14	18 1	17	ro.	10	en en	1	1	Dessinateur junior 9
iv Draughtsman, Intermediate	203	92	1	1	1	1	-	က	7	60	17 1	19	20 27	38	3 30	12	26	Dessinateur intermédiaire 10
11 Draughtsman, Senior	206	108	ı	ı	1	1	-	-	-	ಣ	6 1	11	9 21	1 20	0 28	30	75	Dessinateur sénior 11
12. Material Record Clerk	157	02	2	9	16	13	14	18	13	17	15 1	11	2	7	7	ಣ	4	Commis au registre du matériel 12
13. Office Boy	121	43	52	19	22	17	2	m	-	1	-		-		-	t	1	Garçon de bureau13
14. Order Clerk	368	70	1	11	21	23	20	92	38	27	40 3	34	25 16		4	7	ro	Comnis aux comnandes 14
15. Payroll Clerk	43	92	1	2	23	4	f	2	9	~	es	4	en	4	-	1	n n	Commis à la paie 15
16. Tabulating Machine Operator	158	75	1	ı	10	13	13	13	10	17	22 1	14	19 15		2	m	ro .	Opérateur de machine à tab 16
See explanatory Note preceding table 89.	ole 89.															Λ	oir Note	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

# TABLE 93 - FREQUENCY DISTRIBUTION - WINNIPEG-RÉPARTITION DE FRÉQUENCE - TABLEAU 93

October 1 - 1964 - 1er octobre

	Number of Employees	Average Weekly Salary				NOMB	NUMBER OF EMPLOYEES AT SALARY RATE PER WEEK NOMBRE D'EMPLOYES AU TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	WPLOY	ÉS AU 1	AUX H	EBDOM	ADAIR	E DE SA	LAIRE				
Office Occupations	Nombre	-	Under	40.00	45.00	50.00	55.00 60.00		65.00 70.00	00 75.00	00.08	0 85.00	90.00	95.00	100.00	105.00	110.00	Emplois de bureau
	total d'employées	. 0	\$40.00	44.99	49.99	54.99 5	59.99 64.99	66.69 66	99 74.99	99 79.99	99 84.99	66.68	94.99	99.99	104.99	109.99	ples	
		us																
FEMALE																		FEMMES
17. Accounting Clerk, Jr	407	29	6	35	29	22	60	51	4	44 17	7 12	- 27	1	2	-	2	co	Commis de comptabilité, ir 17
18. Accounting Clerk, Sr	101	81	1	1	1	2						4	18	2	4	2	- 1	Commis de comptabilité, sr 18
19. Billing Machine Opr	84	54	22	19	9	12	18 1	14	4	22	-	1	1	1	1	ı	t	Opératrice de mach, à facturer 19
20. Bookkeeper, Senior	150	69	1	3	4	15	13 2	26 2	22 10	18 1	14 13	12	9	1	3	ł	1	Teneuse de livres, sénior 20
21. Bookkeeping Machine Opr	199	22	12	89	116	135 1	121 11	111 4	44	15 10	0	6	1	1	- 1	1	1	Opératrice de mach. à compt 21
22. Calculating Machine Opr	484	57	22	45	77	100	85 7	77 3	31 23	3 21	1 8	80	00	1	1	ı	ı	Opératrice de mach. à calculer 22
23. Clerk, Junior	1,844	45	315	571	579	206 1	109 5	72	7	2	1	1	1	f	1	ı	1	Commis junior 23
24. Clerk, Intermediate	2,063	55	43	506	380	440 3	358 301		155 81	1 39	9 51	ro	1	2	1	1	ı	Commis intermédiaire 24
25. Clerk, Senior	992	71	ł	2	50	63	73 11	115 11	113 100	0 80	0 53	20	22	19	19	4	1	Commis sénior25
26. Cost Accounting Clerk, Jr	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	ı	ı	ŧ	Commis aux prix de revient, jr. 26
27. Cost Accounting Clerk, Sr	16	09	1	1	2	1	4	2	2	,	1	1	1	1	1	ı	1	Commis aux prix de revient, sr. 27
28. Filing Clerk	452	44	111	174	101	33	15 1	10	4		ا د	1	_	1	1	1	1	Commis classeur 28
29. Key Punch Operator, Jr	204	52	13	46	09	24	24	က	5 14	4 15	- 2	ı	1	ı	1	ı	ı	Poinçonneuse à clavier, jr 29
30. Tey Punch Operator, Sr	321	09	1	4	19	99	74 8		36 18	_	12 10	1	2	1	1	1	1	Poinçonneuse à clavier, sr 30
31. Material Record Clerk	192	53	15	21	38	43	42 1		12 '	4	1	60	1	1	1	ı	f	Commis au registre du matériel. 31
32. Order Clerk	184	46	20	15	4	22	_	18	12	2	2 3	7	1	1	ı	1	1	Commis aux commandes 32
33. Payroll Clerk	164	26	13	14	56	16	23	18	19	2	8	1	13	1	1	1	1	Commis à la paie 33
34. Secretary, Junior	220	99	í	1	9	15	_	54	34 48	8 21	1 5	7	က	2	1	1	F	Secrétaire junior 34
35. Secretary, Senior	428	77	ı	1	2	14			_	1 64	4 43	45	37	19	=	2	2	Secrétaire sénior 35
36. Stenographer, Junior	749	51	18	158	184	169				2	1		1	1	1	1	1	Sténographe junior 36
37. Stenographer, Senior	1,488	64	1	19	28	182	252   32	329 19	191 174	4 145	5 100	20	13	4	1	1	1	Sténographe sénior 37
38. Tabulating Machine Opr	113	09	7	2	18	16	18	17 2	_	2	2 2	2	2	1	ı	ı	1	Opératrice de mach, à tabulateur 38
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept.	299	52	53	122	127	_		63 1	11 20	0	7 2	en	1	1	2	1	1	Op. au std. et réceptionniste 39
40. Typist, Junior	1,113	47	102	363	309	188	104		10		-	1	1	1	1	1	1	Dactylographe junior 40
41. Typist, Senior	162	26	-	56	189	186	149 11	111 4	43 55		10 19	2	1	1	1	1	1	Dactylographe sénior 41

See explanatory Note preceding table 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

# TABLE 93 - FREQUENCY DISTRIBUTION - WINNIPEG-RÉPARTITION DE FRÉQUENCE - TABLEAU 93

October 1 - 1964 - 1er octobre

	Total	Average					202	NUMBER OF EMPLOYEES AT WAGE KATE PER HOUR	EMT	016	AL WA	A BOOK	IL PE	מסט א	,				
Occupation	Number of Employees	Wage Rate Per Hour					NOM	NOMBRE D'EMPLOYÉS AU TAUX HORAIRE DE SALAIRE	MPLO	YÉS AU	TAUX	HORA	RE DE	SALA	RE				Occupation
(Male Only)	Nombre	Taux horaire	Under	1.50	1.60	1.70	1.80	1.90	2.00	2.10	2.20	2.30	2.40	2.50	2.60 2	2.70 2	2.80 2.	2.90 3.00	30 (Hommes seulement)
	d'employés	de salaire	\$1.50	1.59	1.69	1.79	1.89	1.99	2.09	2.19	2.29	2.39	2.49	2.59	2.69 2	2.79 2	2.89 2.	2.99 et	
		•																	
MAINTENANCE TRADES																			MÉTIERS D'ENTRETIEN
1. Carpenter	339	2.39	1	2	2	8	00	4	9	7	7	186	20	22	89	1	2	-	Charpentier
2. Electrician	379	2.50	1	1	1	1	1	9	2	7	00	179	8	26	18	9	12 2	20	1 Électricien
3. Machinist	299	2.41	1	-	1	-	rs	4	4	2	2	202	4	15	32	00	1	-	l Machiniste.
4. Mechanic	574	2.28	7	6	8	14	26	14	25	09	21	279	27	47	11	17	1	6	Mécanicien
5. Millwright	146	2.45	1	1	1	1	2	6	1	1	11	55	14	6	00	1	-	26	4 Mécanicien-ajusteur
6. Pipefitter	183	2.37	1	ı	1	2	1	ro	1	00	44	102	1	1	ro	1	1	13	Tuyauteur
7. Tool and Die Maker	15	2.35	ı	1	ı	ı	2	_	1	ı	က	1	2	1	ro	1	1	-	Outilleur et matriceur
8. Welder	155	2.37	ł	ı	2	1	s	1	4	12	4	87	7	21	60	1	60	ro.	Soudeur
			Under	1.00	1.10	1.20	1.30	1.40	1.50	1.60	1.70	1.80	1.90	2.00	2.10 2	2.20 2	2.30 2.	2.40 2.50	50
SERVICE OCCUPATIONS			\$1.00	1.09	1.19	1.29	1.39	1.49	1.59	1.69	1.79	1.89	1.99	2.09	2.19 2	2.29 2	2.39 2.	2.49 pl	ot OCCUPATIONS DE SERVICE
9. Stationary Engineer, 1st Class	25	2.81	ı	1	1	ı	1	1	1	ı	ı	ı	-	1	1	1	1		Mécanicien de machine fixe, lère classe
10. Stationary Engineer,	204	9.63					-					-		c	01	0.	10	136	Mécanicien de machine
11. Stationary Engineer,	*07	00*7		1	1	1	1	ı	ı		1	7	l	4	27	2	_	_	Mé
3rd Class	110	2.28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	10	12	16	10	11	24 2	20 fixe, 3e classe
4th Class	83	2.04	ı	ı	ı	1	-	- 1	10	m	10	4	14	12	14	00	-	7	4 fixe, 4e classe
13. Stationary Fireman	160	1.98	1	-	1	-	2	-	14	14	00	31	9	13	33	6	14		13 Chauffeur de machine fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	1 168	1.69	c	oc.	7.9	195	70	76	130	933	107	25	7.4	8	6	14	r.	65	Conducteur de camion, léger et
15. Trucker,			2	3	1		2					3	:	3				2	Ü
Power	127	1.83	1	1	1	1	7	œ	00	13	35	-	18	28	60	-	1	1	5 mécanisé d'atelier
TA GENERAL LABOURER	026 6	-	27	0		0	L.	001		1						-	-	,	MONTH ON THE PARTY OF THE PARTY

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 94 - AVERAGES - WINNIPEG - MOYENNES - TABLEAU 94

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	Ali	Alf Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	S	69	69	69	69	89	1645	
1. Accounting Clerk. Junior.	99	18 -64	19	99	7.0	9	62	7.1	62	Commis de comptabilité, junior 1
2, Accounting Clerk, Senior.	92	77-108	98	9.5	92	89	8.7	94	ł	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior.	92	65-118	93	16	66	88	1	1	101	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk. Junior.	64		53	64	51	48	47	20	ı	Commis junior 4
Clerk. Intermediate	7.0	52- 90	14	69	72	7.0	69	10	t	Commis intermédiaire 5
6. Clerk, Senior	96	69-120	96	93	96	88	68	26	72	Commis sénior 6
7. Cost Accounting Clerk, Junior	ı	1	ı	ı	1	ı	ı	1	1	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	62	52-106	80	7.7	ŧ	14	ı	ı	ı	Commis aux prix de revient, sénior 8
9. Draughtsman, Junior	68	46- 87	19	73	42	57	t	75	19	
10. Draughtsman, Intermediate	96	77-114	81	9.8	102	1	ı	87	100	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	108	84-133	103	112	125	96	ı	107	108	:
12. Material Record Clerk	10	48- 96	12	69	19	69	73	1	1	du matériel
13. Office Boy	43	35- 52	42	43	45	77	45	39	1	
14. Order Clerk	10	52- 89	73	69	1	69	ì	ı	ı	des
15, Payroll Clerk.	16	47-113	92	16	,	99	1	93	,	:
16. Tabulating Machine Operator	75	52- 92	77	74	62	73	75	68	ı	Opérateur de tabulatrice 16

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 94 - AVERAGES - WINNIPEG - MOYENNES - TABLEAU 94

			SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	וב רבא אבבא	- IAUA HEDDO		1			
	I	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OF FICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	69	S	69	69	69	69	S	(A)	
17. Accounting Clerk, Junior	65	44- 75	57	59	65	55	55	11	51	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior	81	60- 92	68	82	1	10	1	ı	1	Commis de comptabilité, sénior 18
19. Billing Machine Operator	54	42- 66	20	54	54	55	1	ı	1	
	69	52- 87	68	69	83	99	69	1	10	
		44- 65	21	54	57	26	51	69	94	
		44- 72	57	57	19	54	54	19	55	e à calculer.
		38- 54	14	4.5	94	44	43	64	39	
	55	69 - 55	99	55	61	55	54	58	55	:
	7.1	53- 88	19	7.1	80	63	7.1	11	59	Commis senior25
	1		1	ı	1	ı	ŧ	ı	1	Commis aux prix de revient, junior.26
27. Cost Accounting Clerk, Senior	09	69 -65	1	61	1	09	1	1	1	evient, sénio
28. Filing Clerk	44	37- 51	949	44	94	45	41	1	37	Commis classeur28
		40- 72	46	52	09	24	24	47	ı	:
30. Key-Punch Operator, Senior			65	09	69	58	24	62	1	:
			52	53	94	54	ş	1	ŧ	iteriel
			43	53	1 1	53		ı	, ,	Commis aux commandes32
33. Payroll Clerk			52	65	58	40	99	ì	76	
		55- 76	62	19	1.	99	69	, ,	10	Sometime Junior
			73	11	1.1	(2)	4	18	9)	
	51		20	52	58	64	20	55	44	
	99	52- 79	19	69	72	62	49	64	09	
38. Tabulating Machine Operator		46- 73	63	59	69	99	09	1	ı	Operatrice de tabulatrice38
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept		40- 63	55	52	26	51	52	29	45	
40. Typist, Junior		40- 56	46	47	50	45	46	20	41	
41. Typist, Senior	99	47- 70	58	56	62	52	55	57	59	Dactylographe sénior 41

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 94 - AVERAGES - WINNIPEG - MOYENNES - TABLEAU 94

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SAL	IRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOEUVRES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	49	69	S	69	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
- arnenter	2.39	2.20-2.60	2.31	2.40	2.39	2.21	1	2.55	ı	
2. Flectrician		2.37-2.87	2.55	2.49	2.43	2.19	i	2.86	1	Electricien 2
3. Machinist		2.37-2.64	2.42	2.41	2.41	1	ŀ	ı	1	
		1.88-2.56	2.28	2.28	2.37	2.06	1	2.18	1.63	
5. Millwright.		1.98-2.90	2.30	2.59	2.60	1	1	ı	1	Mécanicien-ajusteur
6. Pipefitter		2.26-2.61	2.68	2.31	2.32	ł	ı	,	ı	
7. Tool and Die Maker	2.35	1.90-2.64	2.35	ı	1	1	ı	1 0	1	iceur
8. Welder	2.37	2.17-2.56	2.64	2.34	2.37	1.98	1	2.38	ı	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	2.81	2.57-3.04	2.85	2.76	ı	1	,	1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class		2.29-3.04	2.73	2.53	2.57	1	ş	2.57	ŧ	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class		1.93-2.56	2.29	2.25	2.31	ı	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.04	1.65-2.42	2.05	2.03	i	1.81	2.07	2.13	1.80	
13. Stationary Fireman	1.98	1.58-2.57	2.34	1.88	2.10	ı	1	1.83	1	Chauffeur de mach, fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.62	1.21-2.05	1.01	1.57	1.49	1.63	ı	1.93	1	Conducteur de camion, leger et lourd 14
15. Trucker, Power		1.55-2.05	1.83	1.84	2.00	1.71	ı	ł	1	Cond. de chariot mécan, d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.74	1.36-2.03	1.69	1.78	1.84	1.45	1	1.83	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

TABLE 95 - FREQUENCY DISTRIBUTION - VANCOUVER - RÉPARTITION DE FRÉQUENCE - TABLEAU 95

October 1 - 1964 - les actabre

						0	ctober	- 196	October 1 - 1964 - Ier octobre	octobr								
	Total	Average				Z	UMBER	OF EM	NUMBER OF EMPLOYEES AT SALARY RATE PER WEEK	ES AT	SALAR	Y RATE	PER	VEEK				
	Employees	Salary				NOMB	RE D'E	MPLOY	NOMBRE D'EMPLOYÉS AU TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	TAUX	HEBDO	MADAI	SE DE	SALAIN	E			
***************************************	Nombre	Moyenne	Under	40.00	45.00	50.00	55.00 6	9 00.09	65.00 70	70.00 75	75.00 80.00	00 85.00	00 00 00	00 85.00	00.001	105.00	110.00 Above	
	d'employés	_	\$40.00	44.99	49.99	54.99	59.99 6	64.99 6	69.99 74	74.99 79	79.99 84.	84.99 89.99	99 94.99	66.66 66	9 104.99	66.601 6	o plus	
MALE		•																HOMMES
l. Accounting Clerk, Jr	210	7.1	23	ಣ	10	12	25	28	44	18	18 1	10	8 14		9	*	2	Commis de comptabilité, jr 1
2. Accounting Clerk, Sr.	298	103	ı	ı	1	7	1	-	9	4	22 2	25 2	21   31		25 25	25	111	Commis de comptabilité, sr 2
3. Bookkeeper, Senior	165	109	1	1	1	2	1		2	-	7 1	10	9 11		11 24	16	02	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk, Junior	442	61	10	16	101	78	63	47	52	15	11	7	62	67	8 12	12	ro	Commis junior 4
5. Clerk, Intermediate	726	83	1	2	10	15	21	33	855	74	89 1	102 5	53 71		57 52	27	35	Commis intermédiaire 5
6. Clerk, Senior	893	111	1	1	-	2	en	9	13	2	14	37 6	69 99		83 92	129	371	Commis sénior 6
7. Cost Accounting Clerk, Jr	78	85	1	-	-	ro	4	r-	ro.	က	-	4	10 7	2	8 14	2	9	Commis aux prix de revient, jr. 7
8. Cost Accounting Clerk, Sr	115	110	1	1	1	1		1	1		4	ro	8 12		13 15	11	45	Commis aux prix de revient, sr. 8
9. Draughtsman, Junior	346	88	ı	1	1	1	2	6	21	18	30	76 1	17 75		11 79	1	en	Dessinateur junior 9
ir Draughtsman, Intermediate	764	109	ı	ı	1	1	1	1	00	4	20	4	19 37		56 88	140	388	Dessinateur intermédiaire 10
:1 Dr. ightsman, Senior	540	130	1	ŀ	1	I	1	1	ı	1	1	2	61	ıc	7 14	16	494	Dessinateur sénior 11
12. Material Record Clerk	241	98	ı	က	4	10	14	11	18	7	35	23 1	15 22		13 20	16	30	Commis au registre du matériel., 12
13. Office Boy	134	49	2	49	33	16	14	2	ıo	-		2	-		1	-	1	Garçon de bureau 13
14. Order Clerk	493	16	1	1	6	7	6	21	22	15	24	22 23	73 63		47 38	38		Commis aux commandes 14
15. Paj. ull Clerk	74	92	1	ı	1	-	62	2	7	pred	∞	4	00	6	6 12	60	10	Commis à la paie15
16. Tabulating Machine Operator	96	88	1	1	23	1	1	63	ro	2	16 1	17	9 15		11 4	9		7 Opérateur de machine à tab 16
See explanatory Note preceding table 89.	le 89.															>	oir Note	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

TABLE 55 - FREQUENCY DISTRIBUTION - VANCOUVER - RÉPARTITION DE FRÉQUENCE - TABLEAU 95

October 1 - 1964 - 1er octobre

						,	. iagoine		101									
	Total	Average				Z	UMBER	OF EN	PLOYE	ES AT	SALAR	Y RATE	NUMBER OF EMPLOYEES AT SALARY RATE PER WEEK	EEK				
0 000	Employees	Salary				NOM	RE D'	MPLO	YÉS AU	TAUX	HEBD	DMADA	NOMBRE D'EMPLOYÉS AU TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	SALA	RE			
Office Occupations	Nombre	Moyenne	Under	40.00	45.00	50.00	55.00 6	9 00.09	65.00 70	70.00 7	75.00 80	80.00 85.00	00 00 00		95.00 100.00	0 105.00	110.00 Above	Emplois de puredu
	d'employées	hebdomadaire	\$40.00	44.99	49.99	54.99	9 66.69	64.99 6	66.69	74.99 7	79.99 84	84.99 89.99	99 94.99	66.66	9 104.99	6 109.99	plus	
		•																
FEMALE																		FEMMES
17 Accounting Class Is	371	[9	cc	10	28	56	67	69	23	32		10 5	4			1		Commis de comutabilité in 17
18. Accounting Clerk, Sr.	255	78	١.	, ,	60	10	: ::	25	26	32	37		19		11	2	9	
19. Billing Machine Opr.	183	64	ı	23	9	19	29	40	34	20	18	10 2	1		-	1	1	Opératrice de mach. à facturer 19
20. Bookkeeper, Senior	214	83	1	ı	S	3	4	16	24	13	29	30 17	17	19	00	10	18	Teneuse de livres, sénior 20
21. Bookkeeping Machine Opr	898	09	1	20	88	170	164	158	122	33	45 2	22	4	en	1	1	1	Opératrice de mach. à compt 21
22. Calculating Machine Opr	320	99	1	2	00	31	42	48	70	20		19 (	2	-	1	2	П	Opératrice de mach. à calculer 22
23. Clerk, Junior.	1081	09	25	177	200	249	158	29	57	62	25	12	1	1	1	1	38	Commis junior 23
24. Clerk, Intermediate	1,837	69	1	9	44	72	193	375	434	205   1	160 219		11	2	9	4	2	Commis intermédiaire 24
25. Clerk, Senior	400	83	1	2	2	4	13	33	46	35	75 6	62   39	44	18	11	9	10	Commis sénior 25
26. Cost Accounting Clerk, Jr	29	62	ŧ	25	11	2	12	6	9	2		9	1		1	1	ı	Commis aux prix de revient, jr. 26
27. Cost Accounting Clerk, Sr	22	.08	1	1	1	-	en	2	7	2		7	m	ec	2	I	4	Commis aux prix de revient, sr. 27
28. Filing Clerk	316	51	19	53	88	65	46	20	14	_	က	4	1	1	1	1	ı	Commis classeur 28
29. Key Punch Operator, Jr	131	61	1	9	11	24	15	56	9	32		_	1	1	1	1	1	Poinçonneuse à clavier, jr 29
30. Key Punch Operator, Sr	247	70	1	ı	1	1	24	22	73	24	26 3	32 9	1	!	1	1	2	Poinçonneuse à clavier, sr 30
31. Material Record Clerk	187	59	ı	11	21	20	40	37	40	10		-	_	 	1	1	1	Commis au registre du matériel. 31
32. Order Clerk	298	74	_	3	00	22	17	34	38	27		32 63	28	1	1	1	-	Commis aux commandes 32
33. Payroll Clerk	251	70	ı	3	10	14	35	50	37	37				ro.	2	7	1	Commis à la paie 33
34. Secretary, Junior	397	69	ı	3	11	17	36	29	94					- 2		t	1	Secrétaire junior 34
35. Secretary, Senior	422	82	1	1	2	က	10	37	92	_	141 151		92	39	25	13	22	Secrétaire sénior 35
36. Stenographer, Junior	663	28	7	27	91	139	147	126			13	7		1	1	1	1	Sténographe junior 36
37. Stenographer, Senior	1,248	69	1	2	14	33	136	254	262 2	265 ]	155 6	62 39	14	_	_	2	s	Sténographe sénior 37
38. Tabulating Machine Opr.	64	2.2	1	1	-	_	3	2	2	7		24 2	60	60	2	1	1	Opératrice de mach, à tabulateur 38
39. Tel. Switchbd. Op and Rec.	989	61	9	26	64	105	111	991	94	22	34 1	4		co	1	1	7	Op. au std. et receptionniste 39
40. Typist, Junior.	6001	52	22	123	243	260	244	62	14	20	4	_	1	-	1	ı	ı	Dactylographe junior 40
41. Typist, Senior	707	64	-	_	26	54	136	216	123	83	33 27			2	1	1	1	Dactylographe sénior 41

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fia)

# TABLE 95 - FREQUENCY DISTRIBUTION - VANCOUVER - REPARTITION DE FREQUENCE - TABLEAU 95

	Total	Average					Z S	NUMBER OF EMPLOYEES AT WAGE RATE PER HOUR	EMPL	OTEES	AT WA	CE KA	TE PE	MON &					
Occupation	Number of Employees	Wage Rate Per Hour					NOMB	NOMBRE D'EMPLOYÉS AU TAUX HORAIRE DE SALAIRE	APLOY	ÉS AU	TAUX	HORAL	RE DE	SALA	RE				Occupation
(Male Only)	Nombre	Taux horaire U	Under	1.50	1.60	1.70	1.80	1.90	2.00	2.10	2.20	2.30 2	2.40	2.50 2	2.60 2	2.70 2	2.80 2.	2.90 3.00	(Hommes seulement)
	d'employés		\$1.50	1.59	1.69	1.79	1.89	1.99	2.09	2.19	2.29	2.39 2	2.49	2.59 2	2.69 2	2.79 2.	2.89 2.	2.99 et	
8		w																	_
MAIN LENANCE INADES																			METIERS D'ENTRETIEN
1. Carpenter	360	2.72	1	-	1	1	1	1	4	12	4	27	17	20	35	99	22	86 44	Charpentier
2. Electrician	491	2.92	1	1	1	1	1	1	2	1	2	81	r.	12	31	31	59 1	103 164	Electricien
3. Machinist	310	2.75	ĵ	-1	1	1	1	က	2	1	1	26	7	32	34	69	24	21 61	
4. Mechanic	298	2.76	1	1	1	1	1	7	6	2	28	38	42	46	81 1	104	41	74 123	Mécanicien
5. Millwright.	372	2.87	1	1	ı	1	1	-	1	1	4	00	9	12	45	23	26 1	961	
6. Pipefitter	131	2.69	1	1	1	1	1	1	-	1	11	22	16	en	7	10	9	46	9 Tuyauteur
7. Tool and Die Maker	99	2.85	1	1	1	ı	1	1	ı	2	1	-	က	1	20	6	15	9 12	Outilleur et matriceur
8. Welder.	244	2.71	1	1	1	1	1	1	4	ec	က	19	17	33	25	38	29	38 34	Soudeur
																		-	
			Under	1.00	1.10	1.20	1.30	1.40	1.50	1.60	1.70	1.80	1.90	2.00 2	2.10 2	2.20 2.	2.30 2.	2.40 2.50 Over	0 5
SERVICE OCCUPATIONS			\$1.00	1.09	1.19	1.29	1.39	1.49	1.59	1.69	1.79	1.89	1.99	2.09 2	2.19 2	2.29 2.	2.39 2.	2.49 et	OCCUPATIONS DE SERVICE
9. Stationary Engineer,	90	3 08																	Mé
10. Stationary Engineer,	1		ı	1	ı	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	67 -	Mécanicien de machine
2nd Class.	133	3.08	1	1	1	1	- 1	-	1	1	1	1	7	ŀ	1		2	6 123	
<ol> <li>Stationary Engineer,</li> <li>3rd Class</li> </ol>	246	2.80		1	-	1						m		-	00	9	00	26 194	Mécanicien de machine
12. Stationary Engineer,	259	2.46							-	ν.	-	LC.	<u>v</u>	cc	00				Mé
13. Stationary Fireman	201	2.21	1 1	1 1	1 1	1 1		2	7	0 00	7	28	2	4	11	27	11	71 22	Ö
14. Truck Driver, Light and	1745	2.37			c	6		9	rc	4	17	14	W.	71	5.4	83	680	496 975	Conducteur de camion, léger
15. Trucker.			1	I	1	1		)		4			3						ŭ
Power	634	2.42	1	ı	1	-	1	2	7	2	ro.	6	9	8	30	54 2	290	95 130	mécanisé d'atelier15
																	_		

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE % - AVERAGES - VANCOUVER - MOYENNES - TABLEAU %

October 1 - 1964 - ler octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	All	Alf Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	S	69	S	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior.	7.1	52- 92	7.7	7.0	72	16	63	1	53	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior.	103	~~	109	103	86	101	95	1	104	
3. Bookkeeper, Senior.	109	81-138	108	110	122	108	94	1	110	Teneur de livres, sénior 3
Clerk, Junior	61	47- 83	09	61	7.7	64	55	99	49	Commis junior4
5. Clerk, Intermediate	83	63-103	68	82	86	98	10	86	92	Commis intermédiaire 5
	111	87-133	118	110	107	107	116	110	94	Commis sénior 6
Cost Accounting Clerk, Junior	85	58 - 101	8.5	86	92	69	ı	ı	ı	Commis aux prix de revient, junior 7
	110	87-140	112	101	122	66	ı	,	ł	revient, sénior
9. Draughtsman, Junior	88	69-104	18	83	1	ı	t	ı	06	Dessinateur junior 9
10. Draughtsman, Intermediate	109	92-118	105	110	9.6	102	ı	1	114	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	130	111-148	. 128	131	119	111	ı	1	134	:
12. Material Record Clerk	86	58-115	91	83	8.7	81	ı	ı	96	Commis au registre du matériel 12
13. Office Boy	64	40- 60	48	64	48	56	48	,	44	Garçon de bureau13
14. Order Clerk	9.1	66-115	9.2	68	84	06	7.8	ř	71	landes
15. Payroll Clerk	9.5	67-120	93	89	16	81	1	ı	ŧ	
16. Tabulating Machine Operator	88	74-107	30	89	8.7	16	80	93	1	Opérateur de tabulatrice 16

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE % - AVERAGES - VANCOUVER - MOYENNES - TABLEAU %

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service Personnel	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	1 4	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуевве	Moyenne	
	(4)	6/3	S	S	(A)	S	(A)	S	S	
17. Accounting Clerk, Junior	19	46- 75	61	61	99	99	26	ı	54	Commis de comptabilité, junior17
	78	16 -19	82	7.7	82	7.5	72	1	75	Commis de comptabilité, sénior 18
	99	51- 78	63	59	99	65	1	ı	56	Opératrice de machine à facturer 19
20. Bookkeeper, Senior	83	61-110	82	480	96	80	71	1 1	40	
	09		19	59	17	49	52	12	63	
22. Calculating Machine Operator	99	53- 79	65	67	69	79	1 6	1 1	99	Operatrice de machine à calculer 22
24. Clerk, Intermediate	69		68	69	78	65	64	16	9	
	83		82	83	91	61	87	1		
26. Cost Accounting Clerk, Junior	62	46-84	58	99	7.7	68	î	1	21	Commis aux prix de revient, junior.26
27. Cost Accounting Clerk, Senior	80		73	86	1	80	1	ı	95	sénior
28. Filing Clerk	51		51	51	58	53	48	•	20	
29. Key-Punch Operator, Junior	19		09	62	99	65	20	99	54	
30. Key-Punch Operator, Senior	20		73	20	7.1	71	65	68	69	.:
	200		09	24	19	200	1 1	1 1	1 (	Commis au registre du materiel 31
32 Davier Clerk	10	54- 87	67		76	72	7.0	1 1	69	Commiss a la naire 33
	69		68	69	20	70	65	1	65	
35. Secretary, Senior	82	86 -89	82	82	84	82	81	83	88	
36. Stenographer, Junior	58	47- 69	09	58	61	19	54	57	55	
37. Stenographer, Senior	69		7.1	69	7.1	1.1	68	68	20	
38. Tabulating Machine Operator	11		15	77	19	15	ı	1	1	Opératrice de tabulatrice38
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	19		19	19	49	19	99	61	62	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior	55	43- 60	52	25	54	54	48	53	22	:
41. Typist, Senior	49	54- 74	99	99	19	49	59		99	Uactylographe senior41

See explanatory Note preceding table 89.

TABLE % - AVERAGES - VANCOUVER - MOYENNES - TABLEAU 96

October 1 - 1964 - 1er octobre

Maintenance Trades	Non-Manufac- turing Autres que Fabrication Averaige Moyenne	turing Non-Manuface Transportation, Trade Figure turing etc.  Autres que Transports, Commerce Figure etc.  Average Average Average Average Moyenne Moy	Trade Commerce Average Moyenne \$	Finance Finance Average Moyenne	Government Service Gouvernement Average Moyense	Personal Service Service Personnel Average Moyenne	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDEUVRES HOMMES
MAINTENANCE TRADES,   Toutes les industries   Fabrication	Average Moyenne	Transports, etc. Average Moyenne	Average Moyenne \$	Finance Average Moyenne	Average Moyenne	Service Personnel Average Moyenne	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOEUVRES HOMMES
MALE   Range   Range   Range   Range   Range   Range   Range   Moyenne   Prédominant	Average Moyenne	Average Moyenne	Average Moyenne \$ 2.75	Average Moyenne	Average Moyenne	Average Moyenne	HOMMES HOMMES
Marge   Marge   Marge   S	Moyenne	Moyenne \$	Moyenne \$ 2.75	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Métiers d'entretien
Maintenance Trades   \$   \$   \$	ψ <sub>3</sub>	69	2.75	€	69	69	Métiers d'entretien
Maintenance Trades         2.72         2.37-3.09           Electrician.         2.92         2.37-3.41           Machinist         2.75         2.37-3.08           Mechanic         2.75         2.37-3.08           Milluright         2.60-3.05           Pipelitier         2.69         2.37-2.96           Pipelitier         2.69         2.37-2.96           Welder         2.85         2.60-3.01           Welder         2.71         2.38-3.00           Service Occupations         2.71         2.38-3.00           Stationary Engineer, 1st Class.         3.08         2.81-3.49           Stationary Engineer, 2nd Class.         3.08         2.81-3.49           Stationary Engineer, 2nd Class.         3.08         2.51-3.38           Stationary Engineer, 2nd Class.         3.08         2.51-3.38	,		2.75				Métiers d'entretien
Carpenter 2.72 2.37-3.09  Electrician 2.92 2.37-3.41  Machinist 2.75 2.37-3.48  Machinist 2.75 2.37-3.08  Mechanic 2.75 2.37-3.08  Millwright 2.87 2.37-2.96  Pipelitter 2.87 2.37-2.96  Tool and Die Maker 2.87 2.37-2.96  Tool and Die Maker 2.85 2.60-3.01  Welder 2.87 2.38-3.00  Service Occupations 2.71 2.38-3.00  Stationary Engineer, 1st Class. 3.08 2.81-3.49  Stationary Engineer, 2nd Class. 3.08 2.51-3.38  Stationary Engineer, 2nd Class. 3.08 2.51-3.38			2.75		1		
Electrician. 2-92 2-37-3-41  Machinist 2-75 2-37-3-08  Mechanic 2-75 2-37-3-08  Millwright 2-87 2-37-2-308  Millwright 2-87 2-37-2-96  Pipelitter 2-87 2-37-2-96  Tool and Die Maker 2-85 2-60-3-01  Welder 2-85 2-60-3-01  Service Occupations 2-71 2-38-3-00  Stationary Engineer, 1st Class. 3-08 2-51-3-38  Stationary Engineer, 2nd Class. 3-08 2-51-3-38  Stationary Engineer, 2nd Class. 3-08 2-51-3-38  Stationary Engineer, 2nd Class. 3-08 2-51-3-3-8	7.07	2.61	2.88	ŧ	2.70	2.54	Charpentier
ions  2.75 2.37-3.08 2.76 2.35-3.18 2.87 2.60-3.05 2.89 2.37-2.96 2.85 2.60-3.01 2.71 2.38-3.00  Ist Class. 3.08 2.81-3.49  Std Class. 2.80 2.51-3.38  Std Class. 2.80 2.51-3.38	2.93	2.70	, , ,	1	3.27	3.24	Electricien
Mechanic         2.76         2.35-3.18           Millwright         2.87         2.60-3.05           Pipefitter         2.69         2.37-2.96           Tool and Die Maker         2.85         2.60-3.01           Welder         2.71         2.38-3.01           Service Occupations         2.71         2.38-3.00           Stationary Engineer, 1st Class         3.08         2.81-3.49           Stationary Engineer, 2nd Class         3.08         2.51-3.38           Stationary Engineer, 3nd Class         3.08         2.51-3.38	2.54	2.44	ı	ı	3.03	ı	Machiniste
ions  2.87 2.60-3.05 2.69 2.37-2.96 2.85 2.60-3.01 2.71 2.38-3.00 2.71 2.38-3.00 2.71 2.38-3.00 2.71 2.38-3.00 2.71 2.38-3.00 3.08 2.81-3.49 3.08 2.81-3.49 3.08 2.81-3.49 3.08 2.81-3.49	2.61	2.71	ı	ŧ	2.53	1	Mécanicien
ions  2.69 2.37-2.96 2.85 2.60-3.01 2.71 2.38-3.00 2.71 2.38-3.00 2.71 2.38-3.01 2.71 2.38-3.01 2.71 2.38-3.01 3.08 2.81-3.49 3.08 2.51-3.38 3.08 2.51-3.38	2.71	2.73	ı	t	ı	١	Mécanicien-ajusteur
2.85 2.60-3.01 2.71 2.38-3.00 3.08 2.81-3.49 3.08 2.51-3.38	2.43	2.44	1	1	•	ı	I uyauteur
3.08 2.81-3.49 3.08 2.51-3.38	1	,	1	ı	ı	ı	Outilleur et matriceur
3.08 2.81-3.49 3.08 2.51-3.38	2.67	2.63	ı		t	ı	Soudeur
3.08 2.81-3.49 3.08 2.51-3.38 2.80 2.35-3.11							
3.08 2.81-3.49 3.08 2.51-3.38							Occupations de service
3.08 2.81-3.49 3.08 2.51-3.38							
Stationary Engineer, 2nd Class 3.08 2.51-3.38	2.97	,	1	1	ı	2.87	Mécan. de mach. fixe, lère classe.
Stationary Engineer, 3rd Class. 2, 80, 2,35-3,11	2.97	3.10	1	1	2.96	2.89	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
	2.61	2.46	1	1	2.58	2.64	Mécan. de mach. fixe, 3e classe
2.46 1.99-2.86	2.32	2.57	2.66	1.76	2.20	2.29	Mécan, de mach, fixe, 4e classe 12
2.21 1.73-2.51	1.94	2.10	2.23	ı	1	1.81	Chauffeur de mach. fixe
	2.38	2.42	,	1	2.29	2.02	Conducteur de camion, léger et lourd 14
2.42	2.57	2.67	1	1	2.24	ı	Cond. de chariot mécan. d'atelier . 15
16. GENERAL LABOURER 2.13 1.77-2.33 2.18	2.08	1.98	1.99	1	2.15	1.96	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 97 - ST. JOHN'S, NFLD., T.N. - TABLEAU 97

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Non-Manufac- Transportation turing	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouverne-	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
2	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	69	69	S	69	S	S	69	S	69	
1. Accounting Clerk, Junior	61	45- 75	53	62	70	9	65	ı	1	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior.	06	69-115	96	88	92	86	68	1	1	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior.	93	75-115	66	93	ı	92	1	1	1	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk, Junior	14	35- 60	1	14	1	44	48	1	1	Commis junior 4
5. Clerk, Intermediate.	69	50- 79	1	65	1	63	99	1	1	Commis intermédiaire 5
6. Clerk, Senior	93	75-110	84	96	104	92	56	1	1	Commis sénior6
7. Cost Accounting Clerk, Junior	55	46- 65	53	ı	1	ŧ	,	1	1	Commis aux prix de revient, junior 7
8. Cost Accounting Clerk, Senior	87	70-104	83	06	1	82	•	1	1	Commis aux prix de revient, sénior 8
	1	1	1	ı	1	i	1	ı	ŀ	Dessinateur junior 9
	98	72-115	ı	103	ı	ı	1	ŀ	ı	Dessinateur intermédiaire 10
II. Draughtsman, Senior	1	1	ŀ	ı	1	1	1	ı	1	Dessinateur sénior11
12. Material Record Clerk	09	38- 79	68	57	1	51	1	ı	1	e du matériel
13. Office Boy.	38	28- 50	39	37	43	34	1	1	1	
14. Order Clerk	19	39- 95	16	99	75	69	1	ı	ŧ	
15. Payroll Clerk.	99	45- 85	99	49	1	62	1	1	1	
16. Tabulating Machine Operator	1	1	1	ı	1	1	i	1	1	Opérateur de tabulatrice 16

See explanatory Note preceding table 89, 1Does not include Provincial Government.

#### TABLE 97 - ST. JOHN'S, NFLD., T.N. - TABLEAU 97

October 1 - 1964 - ler octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соятегсе	Finance	Gouverne- ment <sup>1</sup>	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	6/3	(A)	co.	(A)	S	(A)	S	s	
Accounting Clerk Linior	47	34- 65	ı	47	1	40	•	1	•	Commis de comptabilité, junior17
Accounting Clerk, Senior	19		09	72	1	09	1	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
Billing Machine Operator	47		ı	14	53	44	ı	1	1	Operatrice de machine a facturer 19
Bookkeeper, Senior	65	1	69	54	1	22	1 -	•	1	
Bookkeeping Machine Operator	52		25	20	•	25	<b>1</b> 1	1 1	1 1	Opératrice de machine à calculer 22
Calculating Machine Operator	100	40- 60	<b>†</b>	20	1	33	43	1	1	Commis junior23
Clerk, Junior	2 5	44- 67	1	55	ı	44	09	1	1	liaire
Clerk Senior	69	1	1	69	ı	65	77	1	1	Commis sénior25
Cost Accounting Clerk, Junior	1	1	1	ŀ	1	1	ı	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
Cost Accounting Clerk, Senior	ı	1	f	1	1	ı	•	1	ı	t, s
Filing Clerk	43	31- 67	1	43	65	41	36	1	1	Commis classeur28
Key-Punch Operator, Junior		1	1	1	•	1	ı	1	ı	Poinconneuse a clavier, junior29
Key-Punch Operator, Senior	ı	1	1	í	ı	ı	ı	ı	ł	Poinconneuse a clavier, senior30
Material Record Clerk	1	ı	ı	ı	ı	ı	1	ě	1	Commis au registre du materiel31
Order Clerk	47	1	20	1 4	<b>4</b> 1	1 4	ł I	1 1	1 1	: :
Payroll Clerk	0 0	10 -00	Ď	27	ı	64	ŧ	1	1	
Secretary, Junior	2 4	52- 80	19	65	81	62	ı	•	1	Secrétaire sénior35
Stenographer Impor	7 00		,	48	,	41	48	1	ŀ	:
37 Stenographer, Senior	65		62	99	74	58	63	1	1	:
Tabulating Machine Operator	1	1	ı	ı	1	ı	ı	1	1	Opératrice de tabulatrice38
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	45		39	42	20	39	24	, .	1	Op. au std. et receptionniste39
40. Typist, Junior	41	32- 50	37	42	53	39	43	45	1	Dactylographe Junior40
Typist, Senior	53	45- 65	55	53		64	58	1	1	Dactylographe senior41

Voir Note explicative précédant le tableau 89. 1/1/2 inclut pas le gouvernement provincial.

### COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

#### TABLE 97 - ST. JOHN'S, NFLD., T.N. - TABLEAU 97

October 1 - 1964 - Ter octobre

MAINTENANCE TRADES,				WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	AIRE DE SAL	NRE			
RANNTERNACE TRADES, SERVICES COLUMNIONS         Towner les industries         Febrication of the convention of the		IA	Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing		Trade	Finance	Government Service <sup>1</sup>	Personal	
Moyenne   Predominant   Average	SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouverne- ment	Service Personnel	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES
Mojvenne         Noyeane         Mojvenne	MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
Maintenance Trades   S   S   S   S   S   Meliters d'entretien		Moyenne		Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
Maintenance Trades         1.97         1.60-2.38         1.70         2.02         2.23         1.81		67	49	69	69	64)	65	69	69	S	
1.97   1.60-2.38   1.70   2.02   2.23   1.81	Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Electrician   2.27   1.86-2.52   2.21   2.28   2.37     Electrician   Electrician   2.27   1.86-2.52   1.93   1.93   1.98   2.20       Mechanica   Mechanica   1.86   1.65-2.04   1.87   1.89       -	1. Carpenter.	1.97	1.60-2.38	1.70	2.02	2.23	1.81	1	1	,	
Machinist	2. Electrician	2.27	1.86-2.52	2.21	2.28	2.37	1	1	ŧ	1	
Mechanic   1.86   1.65-2.04   1.85   1.88   2.20			2.00-2.38	1.93	1	,	ŧ	1	1	ŧ	
Milwright			1.65-2.04	1.85	1.88	2.20	1	ł	ŧ	1	
Pippefitter			ł	ı	ı	1	ı	ı	•	1	
Service Occupations   Capacidade   Capacid			1	ł	1		ı	1	•	1	
Service Occupations	1	ı	1	ş	1	ı	ı	ŧ	1		
Stationary Engineer, 1st Class  Stationary Engineer, 1st Class  2.13 1.73-2.77 1.92 2.42	8. Welder		1.80-2.38	1.89	ı	1	1	•	ı	1	
Stationary Engineer, 1st Class       2.13       1.73-2.77       1.92       2.42       -											
Stationary Engineer, 1st Class 2.13 1.73-2.77 1.92 2.42	Service Occupations										Occupations de service
Stationary Engineer, 1st Class.  2.13 1.73-2.77 1.92 2.42											
Stationary Engineer, 3rd Class. 1.95 1.72-2.47 1.99 2.07	9. Stationary Engineer, 1st Class			1 3	1 .	4	ı	ŧ	1	ŧ	Mecan de mach fire, lere classe . 9
Stationary Engineer, 3rd Class 1.95 1.72-2.40 1.83 2.07 2.07 2.07 2.07 2.07 2.07 2.07 2.07	10. Stationary Engineer, 2nd Class		1.13-2.11	76.1	76.7	,	1	)	•	1 1	Moon do much fire, 20 classe 10
Stationary Engineer, 4th Class	11. Stationary Engineer, 3rd Class		0+-7-71-1	1.83	70.7	t	,	,		1	Moon do mook fire, de classe 11
Statunaary Fireman	12. Stationary Engineer, 4th Class		1.53-2.13	1 - 1	1.80	ŧ		1		,	Clauffern de mach, 11xe, 4e classe 12
Trucker, Dignt and neavy 1.53 1.25-1.84 1.56 1.46 1.57 1.40-2.01 1.67	13. Stationary Fireman.	1.64	1.28-1.99	08.1	1.59	1	1 • 3 B	9	1.03	) (	. 3
1.41 1.10-1.78 1.27 1.50 1.65 1.18		1 72	1 40-2 01	1.56	1	7 1	) (			1	Cond. de chariot mécan, d'atelier 15
1.41 1.10-1.78 1.27 1.50 1.65 1.18		2 • 1	10.7-01.1	•							3
	16. GENERAL LABOURER		1.10-1.78	1.27	1.50	1.65	1.18	1	1	ı	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

\*\*Does not include Provincial Government.

Voir Note explicative précédant le tableau 89. 'N'inclut pas le gouvernement provincial.

#### TABLE 98 - HALIFAX - TABLEAU 98

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	WADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соттегсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	€	69	69	69	69	
1. Accounting Clerk Innior	67	50- 85	83	62	56	62	99	1	1	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior.	16	68-117	96	06	91	101	96	15	1	sénior
3. Bookkeeper, Senior.	89	65-113	1	89	ŧ	89	ı	ł	1	s, sénior
4. Clerk. Iunior	48	39- 61	48	64	51	54	52	1	1	
5. Clerk, Intermediate	19	48-81	62	89	7.1	75	99	i	ŧ	
6. Clerk, Senior	96	63-124	87	96	100	86	104	19	ı	Commis sénior6
7. Cost Accounting Clerk, Junior	63	92 -05	99	1	1	1	1	ı	ı	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	16	81-105	92	06	•	1	ı	ı	ı	revient, senior
9. Draughtsman, Junior	19	54- 80	16	64	9	f	ı	49	ı	Dessinateur junior
10. Draughtsman, Intermediate	06	76-104	68	06	73	88	ı	1	ł	Dessinateur intermediaire
11. Draughtsman, Senior	105	80-135	115	96	ı	1	ı	ŧ	1	:
12. Material Record Clerk	68	43- 95	80	69	1	69		ı	ŧ	du materiel
13. Office Boy	40	32- 46	41	40	37	35	45	ı	ŧ	:
14. Order Clerk	73	51- 98	69	74	1	14	1	ı	1	ndes
15. Payroll Clerk	19	52- 78	19	19	73	63	1	ı	1	:
16. Tabulating Machine Operator	73	50- 92	F	73	ı	78	ı	ı	ı	Opérateur de tabulatrice 10
See explanatory Note preceding table 89.	39.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 98 - HALIFAX - TABLEAU 98

October 1 - 1964 - Ier octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	69	vs.	69	69	S	69	S	S	
17. Accounting Clerk, Junior	52	40- 64	53	51	54	51	64	1	1	Commis de comptabilité, junior17
	_	55- 81	63	69	19	99	i	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
			64	53	54	52	, ;	1	1	Opératrice de machine à facturer 19
	65		29	50	1 1	65	1,	1 4	19	
		42- 63	40.	52	20	15	7	38	1 1	Operatrice de machine a comptab. 21
22. Calculating Machine Operator	20	37- 51	4 4	7 7	62	42	42	64	1	
			53	20	48	8 4	59	1	1	Commis intermédiaire24
			63	69	59	62	14	1	ı	Commis sénior25
	53	47- 65	52	55	1	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
			1	1	1	1	ł	ı	1	Commis aux prix de revient, sénior 27
	04		04	40	1	41	37	Þ	1	:
			1	55	94	49	ı	53	ł	:
			1	52	1	1	58	ı	1	
			5	400	1	94	1	1	1	:
32. Order Clerk.	45	38- 51	14	45	, [	2 4	1	<b>\$</b> 1	1 1	Commis à la rais
			20	200	45	י ני	Z,		1	
			7.1	72	20	70	71	)	99	
		44- 60	24	20	51	54	48	50	47	
37. Stenographer, Senior			58	62	99	65	61	62	1	
38. Tabulating Machine Operator		,	ı	59	,	1	1	ı	1	
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	52	1	51	52	54	48	52	59	37	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior	4.6	1	45	94	45	45	44	64	64	Dactylographe junior40
41. Typist, Senior	52	45- 60	20	52	55	51	53	1	1	Uactylographe senior41
	-			The second secon			-			

See explanatory Note preceding table 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

#### TABLE 98 - HALIFAX - TABLEAU 98

October 1 - 1964 - 1er octobre

			1043	TON GEG STAC	SALA DES LOND TAIN DOUGLE OF SALA STORE	IDE DE CALA	201			
			AAGE	ALE PER HUL	אטח אטאו – אנ	AIRE DE SALA	and a			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOFILVRES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	2.09	1.59-2.38	1.98	2.12	2.18	2.07	1	2.21	1.44	Charpentier
Electrician.	2.25	2.20-2.53	2.19	2.26	2.35	1	1	2.25	ı	Electricien
Machinist	2.24	2.06-2.37	2.37	2.19	1	ı	1	1	1	Machiniste
Mechanic	2.05	1.75-2.38	1.87	2.11	2.23	ı	ı	2.00	1	Mécanicien
Millwright	2.21	1	1	1	ı	1	ı	ı	ı	Mécanicien-ajusteur
Pipefitter	2.49	2.21-2.95	2.69	2.32	2.33	1	ı	ı	ı	Tuyauteur
7. Tool and Die Maker	2.37	2.30-2.54	2.50	1	1	ŀ	ı		ı	Outilleur et matriceur
Welder	2.24	1.85-2.95	2.32	2.17	2.27	ş	ı	2.14	ı	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
Stationary Engineer, 1st Class	1	ŧ	ł	1	1	ł	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.69	2.23-2.95	2.59	2.73	ı	1	ı	ı	1	Mécan, de mach, fixe, 2e classe
11. Stationary Engineer, 3rd Class		1.92-2.48	2.11	2.33	1	1	ı	2.32	ı	Mécan, de mach, fixe, 3e classe
12. Stationary Engineer, 4th Class		1.45-2.13	1.68	2.02	1	1	1	,	1	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman		1.44-2.02	1.69	1.72	1	ı	ı	1	1	Chauffeur de mach, fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy		1.25-1.91	1.72	1.63	1.36	1	ł	1.75	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
5. Trucker, Power		1.23-1.95	1.69	ı	1	1		1	1	Cond. de chariot mécan, d'atelier . 15
16. GENERAL LABOURER	1.61	1.30-1.79	1.68	1.59	1.73	1.38	1	1.61	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 99 - NEW GLASGOW - TRENTON - TABLEAU 99

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	I V	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	S	69	
1. Accounting Clerk, Junior.	1	ı	1	ı	1	ı	1	ı	ı	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior		1	1	ı	1	1	1	ı	1	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior	1	1	1	1	1	ı	1	1	ı	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk, Junior	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	Commis junior 4
	62	37-81	ı	1	ł	ı	ı	ı	1	Commis intermédiaire 5
6. Clerk, Senior	92	1	1	ı	1	1	1	1	ı	Commis sénior 6
7. Cost Accounting Clerk, Junior	1	1	1	1	ı	1	1	1	ı	Commis aux prix de revient, junior 7
8. Cost Accounting Clerk, Senior	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	Commis aux prix de revient, sénior B
9. Draughtsman, Junior	1	1	1	ı	1	1	1	,	1	
10. Draughtsman, Intermediate	1	1	1	1	1	1	1	1	١	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	89	1	89	à	1	1	1	ŧ	ı	:
12. Material Record Clerk	25	42- 75	ı	1	ŧ	1	1	ı	1	du matériel
13. Office Boy	1	1	1	1	ł	1	ı	ı	ı	
14. Order Clerk	1	1	1	1		1	1	f	ı	es
15. Payroll Clerk	1	ı	1	1	1	t	1	ı	ı	
16. Tabulating Machine Operator	1	1	ı	ı	ı	1	1	ı	1	Opérateur de tabulatrice 16
The second secon										

See explanatory Note preceding table 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

TABLE 99 - NEW GLASGOW - TRENTON - TABLEAU 99

		EMPLOIS DE BUREAU	FEMMES			Commis de comptabilité, junior17	Commis de comptabilité, sénior 18	Opératrice de machine à facturer 19	Teneuse de livres, sénior20	Opératrice de machine à comptab21	Opératrice de machine à calculer22	Commis junior		Commis sénior25	Commis aux prix de revient, junior.26	Commis aux prix de revient, sénior 27	Commis classeur28	Poinçonneuse à clavier, junior29		Commis au registre du matériel31	:			Secrétaire sénior35			rice	:		Dactylographe sénior41	
	Personal	Service	Average	Moyenne	S	ı	1	ı	ı	1	ı	1	ı	t	t	ı	ı	ı	ŧ	ı	t	ı	1	1	1	•	ŧ	1	1	1	
	Government Service	Gouvernement	Average	Moyenne	S	1	ŧ	1	ı	ı	ı	1	1	1	1	ı	ı	1	ł	•	1	1	ı	4	1	65	1	•	1	1	
SALAIRE	Finance	Finance	Average	Moyenne	69	ı	ı	1	ı	f	ı	1	1	ı	ı	ı	ŀ	1	1	ı	f	f	ı	i	ı	1	1	ŧ	ı	1	
ADAIRE DE	Trade	Commerce	Average	Moyenne	6/3	1	1	ı	ı	37	1	ı	1	1	ı	1	ı	ı	ı	1	ł	ı	1	ı	1	1	ı	ı	1	1	
SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	Transportation, etc.	Transports, etc.	Average	Moyenne	(A)	1	1	ŀ	ı	1	1	1	ı	1	ŧ	ı	1	1	1	t	ı	ı	1	i	1	ı	•	ı	ı	ı	
TE PER WEEK	Non-Manufac- turing	Autres que Fabrication	Average	Moyenne	(c)	1	1	ı	1	0 %	1	1	ı	1	ı	ı	1	ı	1	1	1	1	ŧ	ı	64	09	i	38	77	ı	
SALARY RA	Manufacturing	Fabrication	Average	Moyenne	S	ı	1	ı	1	1	,	ı	1	1	ı	ı	1	1	1	ı	ŧ	1	ı	ŧ	1	48	1	f	ŧ	•	
	All Industries	Toutes les industries	Predominant Range	Marge Prédominante	69	1	1	1	ŧ	35- 50	1	ı	1	ı	ı	ı	ı	1	1	ŧ	1	1	48- 75	1	35- 58	69 -04	ı		39- 50	1	
	AII	Toutes	Average	Moyenne	(A)	\$	55	ı	48	40	ı	1	99	ı	ı	ı	ı	1	1	ı	1	51	62	1	48	55	ı	38	43	ı	
		OFFICE OCCUPATIONS	FEMALE			17. Accounting Clerk. Junior	18. Accounting Clerk, Senior	19. Billing Machine Operator			22. Calculating Machine Operator	23. Clerk, Junior	24. Clerk, Intermediate		26. Cost Accounting Clerk, Junior	27. Cost Accounting Clerk, Senior	28. Filing Clerk	29. Key-Punch Operator, Junior	30. Key-Punch Operator, Senior	31. Material Record Clerk	32. Order Clerk	33. Payroll Clerk	34. Secretary, Junior	35. Secretary, Senior	36. Stenographer, Junior	37. Stenographer, Senior	38. Tabulating Machine Operator	39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	40. Typist, Junior	41. Typist, Senior	

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

#### TABLE 99 - NEW GLASGOW - TRENTON - TABLEAU 99

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	NATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	IRE			
	IA	Ail industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government	Personal Service	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Tautes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service Personnel	CCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES LA MORINDES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOWMES
	Moyenne	Marge	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	87	69	69	49	69	49	69	49	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
]. Camenter	1.65	i	1	ı	ł	ł	1	1	1	
2. Electrician.	1	1	1	1	1	1	1	ı	ı	
	1	ŧ	1	1	1	ī	ı	ı	1	
	1.86	ı	1	ł	1	f	1	ı	ı	
5. Millwright	1	ŧ	1	1	1	ı	ı	ŧ	1	Mécanicien-ajusteur 5
6. Pipefitter	1	1	ı	ı	ŧ	ı	ı	ı	ŧ	
7. Tool and Die Maker	1	ı	1	1	ı	Ī	ı	ı	ı	
8. Welder	ŀ	ı	1	ı	ı	ı	ı	1	ı	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
2			ı	(	(	•	1	1	1	Woran do mach five loss classes
10 Stationary Engineer, 1st Class		1			1	1	ŧ	1	1	_
11 Stationary Engineer, 2nd Class		•	ě	ı	1	1	1	ı	ı	Mécan, de mach, fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	١	1	1	1	ŝ	ì	ı	ı	1	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.53	ı	1.53	1	1	1	1	ı	t	Chauffeur de mach, fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.51	1.31-1.76	1.48	ı	1	ł	1	1	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	1	ı	1	ŧ	ı	1	ı	ı	t	Cond. de chariot mécan. d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.51	1.21-1.66	1.53	1.26	1	1	1	ı	ı	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 100 - SYDNEY - TABLEAU 100

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	ADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соттегсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	49	69	69	ss	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior.	99	50- 75	72	59	ı	53	ı	ı	1	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior.	16	75-110	66	8.7	ŧ	82	ı	ŧ	1	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior.	101	65-138	119	0.6	1	68	1	1	ŀ	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk. Junior.	20	32- 58	ı	94	1	i	51	ł	1	Commis junior 4
	7.8	3-	91	7.1	1	i	68	1	t	Commis intermédiaire 5
	68	63-117	103	81	1	1	73	ı	ł	Commis senior
	15	57- 87	1	80	1	ı	ı	1	ı	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	86	88-109	9.8	16	1	ŧ	1	١	١	evient, senior
9. Draughtsman, Junior.	•	1	1	•	ı	1	ŧ	1	ı	
10. Draughtsman, Intermediate	16	1	901	ì	1	1	ı	ı	ì	Dessinateur intermediaire 10
11. Draughtsman, Senior.	117	106-130	ı	1	1	1	ı	ı	1	:
12. Material Record Clerk	7.1	51- 90	7.0	72	ŧ	10	ı	1	ı	du matériel
13. Office Boy	39	1	3.7	1	ŧ	1	1	ŧ	1	:
14. Order Clerk	10	55- 95	7.8	62	1	62	ı	ŧ	i	es
15. Pavroll Clerk.	19	55- 88	72	83	1	ı	ı	ı	i	
16. Tabulating Machine Operator	ı	ı	1	ı	i	1	ı	1	•	Operateur de tabulatrice 16
									Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.
See explanatory Note preceding table 89.	.68								101	te expriente procedur re turnera

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 100 - SYDNEY - TABLEAU 100

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	S	69	(A)	60	69	G	G	S	S	
17. Accounting Clerk, Junior	52	,	1	52	1	ì	1	1	,	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior	99	20- 95	1	69	1	ı	1	ı	1	Commis de comptabilité, sénior 18
19. Billing Machine Operator	64	1	1	1	1	ı	1	1	ı	Opératrice de machine à facturer 19
	65	1	1	09	1	99	ı	,	١	
21. Bookkeeping Machine Operator	48	09 -04	52	24	ı	44	ł	1	ı	Operatrice de machine à comptab21
	44	ŧ	1	1	1	ı	1	1	1	achine à calculer.
	41	ı	1	41	1	38	ı	ı	1	Commis junior23
24. Clerk, Intermediate	25	1	1	52	1	ı	ı	ı	1	Commis intermédiaire24
	19	20- 70	1	19	1	ı	1	1	ŧ	Commis sénior25
26. Cost Accounting Clerk, Junior	1	ı	1	1	F	1	¥	1	ı	Commis aux prix de revient, junior.26
	1	1	ı	ł	1	ŧ	1	1	1	Commis aux prix de revient, sénior 27
	48	1	1	1	1	ı	1	ŧ	1	Commis classeur28
	1	1	1	1	,	1	1	1	1	
30. Key-Punch Operator, Senior	1	1	1	1	1	ì	ı	1	1	:
	52	1	ı	1		1	1	ł	1	tériel
	ı	1	1	1	1	ı	ś	1	ı	
	65	ł	62	1		1	ı	ı	,	
	52	F	,	20	1	ı	ŧ	ı	1	
	99	50- 79	69	63	79	ı	•	,	1	:
	20	35- 62	1	64	54	34	94	55	ı	
37. Stenographer, Senior	65	8	,	58	99	45	54	63	ı	Sténographe sénior37
38. Tabulating Machine Operator	ŀ	1	1	1	1	1	ı	ı	1	Opératrice de tabulatrice38
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	43		949	42	•	41	ŧ	,	1	
40. Typist, Junior	45	1	40	14	52	40	ı	,	1	
41. Typist, Senior	51	45- 56	51	15	1	1	i	,	1	Dactylographe senior 41

See explanatory Note preceding table 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

#### TABLE 100 - SYDNEY - TABLEAU 100

			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SAL	IRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government Service	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toute	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOFILVRES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	1 d	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Moyenne	
	69	69	S	69	69	69	649	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
]. Camenter	2.31	1.69-2.72	1	1.92	ŧ	1	1	ł	1	
2. Electrician		1.80-2.78	1	2.01	1	ı	ı	i	ı	Electricien 2
3. Machinist		1.93-2.90	f	2.01	1	ł	ı	ŧ	1	
4. Mechanic		1.69-2.66	2.58	1.76	ı	ı	t	1	ı	
5. Millwright.	1	ı	ŀ	1	1	1	ł	ı	ı	
6. Pipefitter.	2.59	2.48-2.72	1	1	i	ı	ı	ŧ	ŀ	
7. Tool and Die Maker	ŀ	1	ł	ł	1	ı	ı	1	1	
8. Welder	2.38	1.79-2.78	1	1.95	1	ı	1	1	ł	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
O Chairman Hamingan 104 Class		1	1	ı	1	1	t	1	ŧ	Mécan, de mach, fixe, lère classe, 9
10 Stationary Engineer, 2nd Class	2.42	1.72-2.84	1	2.24	1	1	1	1	1	-
11. Stationary Engineer, 3rd Class.		2.18-2.66	2.43	}   }	1	ı	ı	ŧ	ŧ	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.13		) 1	1	1	ŧ	ı	,	ŀ	Mécan, de mach, fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.82	1.53-2.42	2.31	1.67	ı	1	ı	ı	1	Chauffeur de mach, fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy		1.69-2.23	1.95	1.77	1	ı	ı	1.83	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	2.04	1.69-2.42	1	1	1	1	1	ı	1	Cond. de chariot mécan, d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.84	1.62-2.08	2.01	1.66	ı	1	1	1	ı	MANOEUVRE ORDINAIRE 16
See explanatory Note preceding table 89	39.								Voir Not	Voir Note explicative précédant le tahleau R9

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ

#### TABLE 101 - MONCTON - TABLEAU 101

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	S	65	S	69	
1. Accounting Clerk, Junior	62	53- 71	1	62	1	62	1	1	,	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior	84	63-101	89	83	85	82	1	ŧ	1	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior	19	58- 92	83	16	1	1	1	1	8	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk. Junior.	51	37- 70	58	64	1	45	1	ŧ	ı	Commis junior 4
	10	55- 92	73	10	99	7.1	69	1	ì	Commis intermédiaire 5
6. Clerk, Senior	93	65-116	1	93	1	86	100	ı	1	Commis sénior 6
	ı	1	1	1	1	1	ı	1	ı	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	88	•	ŧ	ł	•	1	1	,	,	Commis aux prix de revient, sénior 8
9. Draughtsman, Junior.	15	66- 82	1	7.8	,	1	1	•	•	Dessinateur junior 9
10. Draughtsman, Intermediate	93	75-103	1	9.6	1	1	1	ı.	ı	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	66	1	ı	1	1	1	1	•	1	:
12. Material Record Clerk	15	58-101	72	16	•	81	1	1	1	u matériel
13. Office Boy	44	40- 48		43	1	42	1	1	1	:
14. Order Clerk	91	50-110	72	7.8	,	18	1	1	1	es
15. Payroll Clerk	1	ŧ	ı	1	1	1	1	1	ı	
16. Tabulating Machine Operator	83	70- 92	1	83	1	1	1	ŧ	•	Opérateur de tabulatrice 16
See explanatory Note preceding table 89.	89.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 101 - MONCTON - TABLEAU 101

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Nanufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Service Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Vlarge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	69	S	(/)	S	(A	(A)	sa	G	
7 Accounting Olon Innion	5	19- 62	4	52	1	5.7	94	1	1	
8 Accounting Clerk, Senior	99		67	65	1	69	ł	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
19. Billing Machine Operator.	56	45- 60	1	99	1	54	ı	I	ı	
	99	56- 78	•	99	ı	69	ı	1	ł	
	20	38- 66	64	20	1	52	1	ı	1	
	48	40- 73	,	8 4	1	55	1	1	ł	schine a calculer.
23, Clerk, Junior	44		38	77	1	94	04	ı	ı	Commis junior
24. Clerk, Intermediate			+	52	1	54	64	ŀ	1	Commis intermediaire24
25. Clerk, Senior	62	55- 73	1	62	1	1	9	ı	ı	Commis senior.
	1	8	1	ŧ	1	1	1	ŧ	ł	Commis aux prix de revient, junior.20
27. Cost Accounting Clerk, Senior	1		1	ı	ı	1	1	1	ŧ	Commis aux prix de revient, senior 27
			1	40	ı	37	1	ı	1	Doingstone & classeur
29. Key-Punch Operator, Junior		38- 76	1	28	1	ı	ı	ı	1	Doingonneuse a clavier, juntor27
30. Key-Punch Operator, Senior		ı	1	66	1	1	1	) (	1	Commis au registre du matériel
31. Material Record Clerk			1	1 3		۱ ۱	1	1	ł	
32. Order Clerk	42	56- 55 48- 75	1 1	1 4		19	í	ı	ŧ	
34 Secretary Impor	2 6		ŧ	64	ı	10	1	ı	1	
			1	72	ı	82	99	1	1	
36. Stenographer, Innior		44- 62	46	53	51	52	20	54	1	:
37. Stenographer, Senior			49	19	16	62	62	ı	ŧ	
38. Tabulating Machine Operator		1	1	1	î	ı	ŧ	1	ı	Operatrice de tabulatrice36
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	64	37- 65	41	64	09	47	43		ı	
40. Typist, Junior	45	-9	43	45	62	45	38	51	ı	Dactylographe junior40
41. Typist, Senior	1	17 - 77	E /.	24	1	03	53	1	1	Dactylographe senior41

### COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

### TABLE 101 - MONCTON - TABLEAU 101

			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SAL	VIRE			
	¥	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government	Personal Service	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соттегсе	Finance	Gouvernement	Service Personnel	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDELINDES
AND LABOURERS	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
		1.70-2.38	1.81	2.22	1	1.81	1	1.98	•	Charpentier
2. Electrician.		2.33-2.38	1	2.36	ı	1	ŧ	1	1	Electricien
Machinist	26.52	1		1 6	1	ł	1		ı	Machiniste
Mechanic	2.28	1.88-2.31	1.11	75.27	i i	1	1 1	1891	1 1	Mecanicien
Millwright.	7.30	1 1	) (	1 1	1 1	1	1 (	1	. 1	mecanicien-ajusteur
7. Tool and Die Maker		1 1			1	1	1	ŀ	1	Outilleur et matriceur
Welder	2.22	1.65-2.37	1	2.26	ı	ı	1	ı	1	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
O Stationary Fronness 1st Class	1	1	1	ı	1	ı	1	1.1	ı	Mécan, de mach, fixe, lère classe
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.66	2,16-2,78	2.64		+	1	1	1	,	Mécan, de mach, fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class		1.68-2.41	1.77	1	ı	ŧ	1	ł	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class		1.25-2.13	1	1.97	ı	ı	ŧ	t	1	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.96	1.80-2.38	ŧ	1.96	1	ı	1	1	1	Chauffeur de mach, fixe
	_	1.15-1.88	1.62	1.37	1.52	í	1	1.33	ŧ	Conducteur de camion, léger et lourd 14
.5. Trucker, Power	1	ł	i	1	ı	1	1		•	Cond. de chariot mécan. d'atelier . 15
16. GENERAL LABOURER	1.58	1.19-1.91	1.49	1.59	1	1.44	1	1	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16
See explanatory Note preceding table 89	89.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

### TABLE 102 - SAINT JOHN, N.B. - TABLEAU 102

October 1 - 1964 - 1er octobre

All Industries  Toutes les industries  Average Range Marge Moyenne Prédominante  \$ \$ \$ 57 39-73 91 70-109 49 35-64 70 55-91 70-17	Manufacturing Fabrication Average Moyenne \$	Non-Manufac Transportation etc.  Autres que Transports, Fabrication etc.  Average Average  Moyenne Moyenne	Transportation etc. Transports, etc. Average Moyenne	Commerce Average Moyenne	Finance Average Moyenne	Service Gouvernement Average Moyenne	Service Service Personnel	EMPLOIS DE BUREAU HOMMES
Average Predominant Range Moyenne Predominante S \$ \$ \$ 57 39-73 91 70-109 49 35-64 70 55-91	Average Moyenne  \$ \$ \$ 57 627	Autres que Fabrication Average Moyenne	Average Moyenne	Average Moyenne	Finance Average Moyenne	Average Moyenne	Service Personnel Average	EMPLOIS DE BUREAU HOMMES
Average Moyenne \$ \$ 91 91 91 96 96	Average Moyenne	Moyenne	Average Moyenne \$	Average	Average Moyenne \$	Average Moyenne	Average	HOMMES
Moyenne \$ 57 91 91 70 96 96	Moyenne \$	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne		
\$ 21 8 21 8 49 10 9 49	57 59	69	69	es l	69	69	Moyenne	
911	57			L		•	69	
91 70 96	93	28	1	55	51	ı	ı	Commis de comptabilité, junior 1
91 96 96		89	92	84	ı	1	1	Commis de comptabilité, sénior 2
96	9.6	8.7	ŧ	84	ı	ŧ	1	Teneur de livres, sénior 3
96	50	64	ı	45	53	ı	ı	Commis junior 4
96	89	7.1	42	99	89	1	ı	Commis intermédiaire 5
77	92	86	86	16	100	ı	ı	Commis sénior 6
00	63	1	1	ŧ	ı	ı	ı	Commis aux prix de revient, junior 7
92	46	ı	•	1	ı	١	f	Commis aux prix de revient, sénior 8
16	101	1	ı	ŧ	ı	ı	1	:
10. Draughtsman, Intermediate 110 81-127	115	1	1	ŧ	1	1	ı	Dessinateur intermédiaire10
116	117	ı	1	ı	1	ı	1	:
. 70	72	68	81	69	ı	ı	1	u matériel
13. Office Boy	38	34	ı	1	ı	•	ı	:
14. Order Clerk	84	69	ı	63	1	ı	1	des
15. Payroll Clerk 74 58- 91	75	7.1	1	ı	ı	ŧ	1	:
16. Tabulating Machine Operator	1	ı	ı	ı	ı	ş	ı	Opérateur de tabulatrice 16

See explanatory Note preceding table 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 102 - SAINT JOHN, N.B. - TABLEAU 102

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	All	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Vlarge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	69	(A)	S	69	69	S	S	69	
17. Accounting Clerk. Junior	84	40- 58	52	47	1	77	ŧ	ı	1	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior.	63	50- 75	1	63	1	59	62	ı	1	
19. Billing Machine Operator	53		ı	54	59	47	1	1	1	cturer .
	19		99	10	,	63	ı	1	ı	
	20		52	20	ı	51	8 4	•	1	à comptab.
	94		64	43	1	45	ı	ı	1	nine à calculer.
23. Clerk, Junior	41		43	0 4	41	36	1	F	1	Commis junior23
	54		58	54	54	47	09	1	1	:
25. Clerk, Senior	69	53- 83	09	11	1	ł	16	ı	ı	Commis sénior25
26. Cost Accounting Clerk, Junior	64	ı	ı	1	1	1	1	ı	1	Commis aux prix de revient, junior.26
	53	ı	1	1	1	1	1	1	ı	õ
28. Filing Clerk	04	28- 50	1	40	1	35	94	ł	ı	
29. Key-Punch Operator, Junior	41	•	1	1	1	1	ı	1	1	
30. Key-Punch Operator, Senior		ı	1	1	-	1	ł	ŀ	1	Poinçonneuse à clavier, sénior 30
	53		54	20	1	52	1	1	ł	tériel
32. Order Clerk	45	29- 72	52	3.8	1	38	1		1	
33. Payroll Clerk	25		99	58	65	20	1	,	ı	
34. Secretary, Junior	58		1	58	1	1	1	1	ı	
35. Secretary, Senior	10	53- 85	02	10	80	62	16	1	ı	
36. Stenographer, Junior	90	38- 62	94	20	99	42	48	54	,	
37. Stenographer, Senior	62	91 -95	62	63	89	52	59	69	ŧ	
38. Tabulating Machine Operator	1	1	1	ŧ	t	ŧ	1	ł	1	
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	84	36- 62	20	47	54	45	ŧ	26	33	Op. au std. et réceptionniste 39
40. Typist, Junior	43	34- 53	94	43	94	37	47	44	1	
41. Typist, Senior	51	43- 60	57	48	,	1	ı	1	ş	Dactylographe sénior 41

### COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

### TABLE 102 - SAINT JOHN, N.B. - TABLEAU 102

October 1 - 1964 - Ter octobre

				100000	- 100 - 100 - 100 - 100 OCIONE	2000				
			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	LIRE DE SALA	IRE			
	I	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOWMES
	Moyenne	ا <u>م</u>	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Moyenne	
	69	69	€9	69	69	69	69	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter	1.94		2.03	1.85	ı	1.79	1	1	ı	
2. Electrician			2.17	2.08	2.21	1	ł	ı	ı	Électricien 2
3. Machinist		2.00-2.35	2.12	1	1	ì	1	ı	1	
4. Mechanic			2.08	1.94	1	ı	ı	1.92	1	
5. Millwright	2.21	2.03-2.35	2.21	ŧ	•	ı	ı	1	ı	:eur
6. Pipefitter	2.18	2.00-2.35	2.19	ı	1	ı	1	1	1	
7. Tool and Die Maker		1	1	ŧ	,	ı	1	1	1	iceur
8. Welder	2.01	1.58-2.35	2.12	1.62	1.59	ı	•	i	ì	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	1	ı	1	ı	1	1	,	ı	1	Mécan, de mach, fixe. lère classe 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.24	1.94-2.77	2.32	2.12	,	1	ł	1	1	_
11. Stationary Engineer, 3rd Class			2.04	1.94	1	4	1	,	1.44	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	1.92		1.90	1.93	1	1	ı	1	1	Mécan, de mach, fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.75	1.28-2.00	1.11	1.74	16.1	i	1	•	1	Chauffeur de mach, fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.47	1.11-1.86	1.58	1.42	1.11	ı	ı	1.57	ı	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power		1.50-2.02	1.72	2.00	2.00	1	1	t	1	Cond. de chariot mécan, d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.53	1.05-1.94	1.48	1.65	1.92	11.11	ŧ	1	ł	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ

# TABLE 103 - COWANSVILLE - FARNHAM - GRANBY - TABLEAU 103

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	S	69	69	S	69	69	69	69	6/3	
1. Accounting Clerk, Junior.	55	43- 63	55	1	1	,	1	ŧ		Commis de comptabilité, junior
2. Accounting Clerk, Senior.	16	60-114	91	06	ţ	ı	ı	ì	,	Commis de comptabilité, sénior
3. Bookkeeper, Senior.	83	1	,	93	1	ı	1	1	ŀ	Teneur de livres, sénior
4. Clerk, Junior	47	37- 59	64	94	1	1	1	1	1	Commis junior
	02	50- 92	14	64	1	1	1	1	1	Commis intermédiaire
6. Clerk, Senior	104	82-134	109	9.5	96	1	1	1	1	Commis sénior
7. Cost Accounting Clerk, Junior	58	45- 75	59	1	ě	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior
8. Cost Accounting Clerk, Senior	86	74-121	66	ı	1	ı	1	1	1	Commis aux prix de revient, sénior
9. Draughtsman, Junior	1	1	1	1	ŧ	ı	ı	ı	1	Dessinateur junior.
10. Draughtsman, Intermediate	35	75-102	92	ı	1	1	1		1	Dessinateur intermédiaire10
11. Draughtsman, Senior	111	91-138	121	ł	1	ı	1	1	1	Dessinateur senior
12. Material Record Clerk	16	61- 90	77	1	ŧ	þ	1	1	ŀ	Commis au registre du matériel I
13. Office Boy	1	1	1	ı	1	1	1	1	1	Garçon de bureau
14. Order Clerk	8.1	63-104	82	1	1	ı	1	1	1	Commis aux commandes14
15. Payroll Clerk.	70	41- 96	89	1	1	1	1	t	1	:
16. Tabulating Machine Operator	99	,	99	1	1	1	1	1	,	Opérateur de tabulatrice

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

# TABLE 103 - COWANSVILLE - FARNHAM - GRANBY - TABLEAU 103

October 1 - 1964 - 1er octobre

				10000	- 120					
			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Service Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соптегсе	Finance	Gouvernement	Service Personnel	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Моуеппе	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	(A)	69	cs.	6/3	49	49	69	69	69	
17. Accounting Clerk, Junior	52	38- 70	55	1	ı	1	ı	1	1	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior	7.1	8-	7.1	1	1	1	1	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
19. Billing Machine Operator	20	09 -04	20	1	ł	í	ı	+	•	
20. Bookkeeper, Senior	63	1	63	1	1	ı	1	1	ı	Teneuse de livres, sénior20
	48	37- 60	99	44	1	f	1	1	ı	
	ı	•	1	1	1	1	1	ı	1	Opératrice de machine à calculer22
23. Clerk, Junior	43		44	1	1	1	1	1	1	Commis junior23
	53	-0	53	52	•	1	1	1	1	Commis intermédiaire24
	19	58- 77	1	99	1	ı	1		1	Commis sénior25
26. Cost Accounting Clerk, Junior	15	45- 60	15	1	ı	ŀ	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
	1	1	1	1	1	1	ł	1	1	nt, sénic
28. Filing Clerk	48	40- 60	46	ŧ	ı	1	ı	ı	ı	Commis classeur28
29. Key-Punch Operator, Junior	43	36- 51	43	1	ı	1	1	ı	1	unior
30. Key-Punch Operator, Senior	1		1	1	ı	ı	1	1	1	
31. Material Record Clerk	48		48	1	1	1	1	ı	1	:
32. Order Clerk	55		59	1	ŧ	1	1	1	1	les
33. Payroll Clerk	52		51	1	1	1	1	1	1	
34. Secretary, Junior	59	-0	65	1	1	1	1	1	1	
	72		14	99	1	1	1	t	ı	
36. Stenographer, Junior	24		47	47	1	1	1	ı	1	
37. Stenographer, Senior	99	55- 78	99	99	1	1	ı	1	ı	
38. Tabulating Machine Operator	54	1	54	ı	1	1	1	1	1	ice
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	52		53	1	ı	ı	1	ı	1	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior			43	37	1	1	i	1	1	Dactylographe junior40
41. Typist, Senior	53	45- 67	57	48	1	47	1	ı	1	Dactylographe sénior41

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fig.)

# TABLE 103 - COWANSVILLE - FARNHAM - GRANBY - TABLEAU 103

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SAL	IRE			
	IA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	j
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouverne- ment	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDELINDES
MALE MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	P P	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	
	69	69	69	49	€9	69	69	69	6/3	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	1.87	1.62-2.16	1.85	1	ī	ŧ	1	1	1	Charpentier
2. Electrician.	2.09	1.62-2.47	1.97	ı	1	1	ı	ı	1	
Machinist	2.09	1.70-2.38	1.95	ŧ	1	ŀ	ı	ı	ı	
4. Mechanic	1.79	1.50-2.14	1.78	ı	ı	ŀ	ı	ı	1	
. Millwright.	2.04	1.50-2.50	5°04	1	ı	ŧ	ŧ	ı	1	
. Pipefitter.	2.03	1		ı	1	1	ı	ı	ŧ	
. Tool and Die Maker		1.66-2.74	2.16	ı	1	f	ŧ	ŧ		
8. Welder	1.80	1.57-2.02	1.19	1	1	I	ı	ł	ı	Soudeur
										de secionalista
service Occupations										901
9. Stationary Engineer, 1st Class	1	1	ı	ı	1	ı	ı	ı	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	1	1	1	1	1	ı	1	ı	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.06	1.66-2.84	2.06	1	ŧ	1	ı	ı	ı	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	1.56	1.46-1.70	1.50	t	ł	1	ı	ł	ı	Τ.
13. Stationary Fireman		1.29-1.63	1.43	1	1	ı	ŧ	1	ı	Chauffeur de mach, fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy		1.25-1.97	1.56	1.63	1.39	ı	ı	1	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	1.51	1.28-1.79	1.51	ı	1	ı	1	ł	1	Cond. de chariot mécan. d'atelier . L'
16. GENERAL LABOURER	1.55	1.05-2.32	1.53	1.71	1	ı	ı	ı	ŧ	MANOEUVRE ORDINAIRE 16
See explanatory Note preceding table 89.									Voir	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

### TABLE 104 - DRUMMONDVILLE - TABLEAU 104

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	- TAUX HEBDO	MADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Varge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	49	69	S	69	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior	57	41- 68	53	63	1	1	ı	F	ı	Commis de comptabilité, junior
scounting Clerk, Senior	83	65-100	85	19	1	ı	1	ı	1	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior	16	70-115	89	46	1	1	1	ŧ	ı	Teneur de livres, sénior
erk, Junior	43	37- 50	42	44	1	ı	ı	1	ł	Commis junior
erk, Intermediate	64	49- 80	69	49	ı	ı	1	1	ı	Commis intermédiaire
6. Clerk, Senior		66-104	8.7	91	ı	ı	1	1	1	Commis sénior
ost Accounting Clerk, Junior	2.5	t	57	1	1	ŧ	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior
ost Accounting Clerk, Senior		84-105	16	1	ı	ı	1	•	ı	Commis aux prix de revient, sénior
9. Draughtsman, Junior	99	1	•	1	1	1	1	1	ı	Dessinateur junior
10. Draughtsman, Intermediate	1	1	1	ı	1	1	1	1	ı	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	101	85-131	1	ł	1	ı	ı	1	1	
12. Material Record Clerk	14	06 - 25	73	16	ı	ŧ	1	1	ı	du matériel
13. Office Boy	36	30- 45	34	ı	,	ı	1	1	ı	Garçon de bureau 13
14. Order Clerk	81	60-110	86	68	1	68	1	1	1	andes
15. Payroll Clerk.	19	,	68	1	1	1	1	1	1	
16. Tahulating Machine Operator		1	1	1	1	1	1	1	i	Onémateur de tahulatrice

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 104 - DRUMMONDVILLE - TABLEAU 104

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	III	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	
	49	(A)	v9	69	69	49	69	63	S	
17. Accounting Clerk, Junior	47	37- 65	14	4 8	1	1	1	1	,	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior	19	1	68	1	1	1	1	ı	1	Commis de comptabilité, sénior 18
	14	1	14	1	ı	ı	ı	ı	ı	Opératrice de machine à facturer 19
	1		1	ı	1	1	ŀ	1	1	
	45	38- 55	94	44	1	ı	1	1	ı	
22. Calculating Machine Operator	1		1	1	1	ı	1	ı	(	ichine à calculer.
	39		39	37	1	t	1	1	ŧ	Commis junior23
	52		57	52	t	ı	ŧ	ı	ı	:
25. Clerk, Senior	69	61 -99	17	19	,	1	1	1	ı	Commis senior
27. Cost Accounting Clerk, Junior	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1		Commis aux prix de revient, junior.20
	37	28- 45	40	36	1	1	1	1	1	Commis classeur28
	42	•	43	1	1	1	1	1	1	unior
30. Key-Punch Operator, Senior	ı	ı	ı	ł	1	1	1	1	ı	
	45	1	1	•	1	1	1	ı	ı	atériel
32. Order Clerk	55		53	1	ı	1	1	1	•	ndes
33. Payroll Clerk	48		48	ı	1	1	ı	1	ı	
	09		63	55	ŧ	ŧ	ı	t	ı	
35. Secretary, Senior	73		16	6	t	1	1	1	ı	
	48	1	1	64	ı	ı	ı	ı	í	
	62	51- 71	19	63	1	1	ı	1	ı	
38. Tabulating Machine Operator	ı		1	ı	ŀ	1	1	1	ı	
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	44		77	77	1	ı	ł	1	1	iniste
40. Typist, Junior	38		38	39	1	1	1	ı	ı	
41. Typist, Senior	55	45- 67	57	ŧ	1	1	1	1	•	Uactylographe senior41

### COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

### TABLE 104 - DRUMMONDVILLE - TABLEAU 104

October 1 - 1964 - 1er octobre

MAINTENANCE TRADES,			WAGE R	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	IRE			
MAINTENANCE TRADES,	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government	Personal	
SON OF THE PERSON OF THE PERSO	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Соттегсе	Finance	Gouverne- ment	Service	CCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDELINDES
1	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
W	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Моуевве	
	69	69	69	649	69	S	69	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	1.76	1.66-1.87	1.75	1	f	ı	ı	ı	1	Charpentier
Electrician	2.02	1.77-2.21	2.02	ı	1	ı	1	1	1	Électricien
Machinist	1.91	1.76-2.21	10.1	1	1	1	1	ŧ	1	Machiniste
Mechanic	1.76	1.60-2.13	1.75	2.19	i	1	ı	ı	ł	Mécanicien
Millwright	1.79	1.65-2.13	1.79	i	ŧ	ı	1	ı	ı	Mécanicien-ajusteur
Pipefitter	1.74	1.56-1.81	1.74	ı	ı	ı	•	1	1	Tuyauteur
7. Tool and Die Maker	2.02	1	2.02	ŧ	1	ı	ŧ	ŧ	ı	Outilleur et matriceur
Welder	1.84	1.76-1.90	1.84	1	i	t	ŧ	i	1	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
Stationary Engineer, 1st Class	ı	ı	1	1	ı	ı	1	ı	1	Mécan, de mach, fixe. lère classe.
Stationary Engineer, 2nd Class	1	1	ı	1	ŧ	ı	1	,	1	Mécan, de mach, fixe, 2e classe
11. Stationary Engineer, 3rd Class	1.78	1.60-1.94	1.76	ı	1	ı	ı	1	ł	Mécan. de mach. fixe, 3e classe
Stationary Engineer, 4th Class	1.61	1	1.55	ı	•	1		•	1	Mécan. de mach. fixe, 4e classe
13. Stationary Fireman	1.65	1.50-1.89	1.65	ı	ı	1	1	•	•	Chauffeur de mach. fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.51	1.17-1.72	1.34	1.62	1.62	1	1	1	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
Trucker, Power	1.46	1.33-1.59	1.46	ı	•	•		r.	ı	Cond. de chariot mécan. d'atelier . 15
16. GENERAL LABOURER	1:32	1.05-1.60	1.28	1.52	•	ŧ	ı	ı	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

### COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ

#### TABLE 105 - HULL - TABLEAU 105

ctober 1 - 1964 - ler actobi

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Service Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соттегсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	S	S	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior	99	53- 75	1	63	1	1	,	f	1	Commis de comptabilité, junior
Accounting Clerk, Senior.	103	75-133	102	104	1	114	ı	1	1	Commis de comptabilité, sénior.
Bookkeeper, Senior.	98	72-138	t	109	ł	1	1		1	Teneur de livres, sénior
Clerk, Junior	58	45- 76	55	59		1	54	1	1	Commis junior
Clerk, Intermediate	7.8	56-101	9.6	89	1	63	1	89	1	Commis intermédiaire
Clerk, Senior	102	89-123	103	101	1	1	ŧ	•	ł	Commis sénior.
Cost Accounting Clerk, Junior	ı	1	1	1	1	1	ı	ŧ	ı	Commis aux prix de revient, junior
Cost Accounting Clerk, Senior	16	73-119	100	1	ı	ı	ı	1	1	Commis aux prix de revient, senior
Draughtsman, Junior	ŧ	ŀ	1	1	1	1	i	1	1	Dessinateur junior
Draughtsman, Intermediate	102	1	1	ŧ	1	ı	ŧ	ŧ	1	Dessinateur intermédiaire
Draughtsman, Senior	122	105-141	129	1	ı	1	ı	ŧ	ŀ	Dessinateur senior
Material Record Clerk	82	59-101	93	55	1	ı	ı	ı	1	Commis au registre du matériel .
Office Boy	44	35- 50	43	1		1	ı	1	1	Carcon de pureau
Order Clerk	77	58-100	16	ı	1	ŀ	ı	1	ŀ	:
Payroll Clerk	93	80-106	101	18	i	ı	t	ı	ı	Commis à la paie
										(Incretent de tahiilatrice

See explanatory Note preceding table 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 105 - HULL - TABLEAU 105

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	I	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Service Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Varge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	69	(A)	€Э	69	69	69	69	S	
17. Accounting Clerk, Junior	09	46- 70	1	59	f	1	1	1	1	Commis de comptabilité, junior17
	15	1	1	18	1	15	ı	f	ł	Commis de comptabilité, sénior 18
19. Billing Machine Operator	ŧ	1	1	ı	,	1	1	,	1	
		1	1		1	1	ł	1	1	
		39- 84	58	59	1	\$	ı	•	1	
22. Calculating Machine Operator		1	1	1		ı	1		ı	nine à
		- 4	9	20	52	1	1	25	1	Commis junior23
24. Clerk, Intermediate		26 - 95	1	62	•		1	1	1	Commis intermediaire24
25. Clerk, Senior	2 1	۱ ۱	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	Commis senior
27. Cost Accounting Clerk, Senior		1	1	1	1	1	1	1	ı	Commis aux prix de revient, sénior 27
28. Filing Clerk	20	ŧ	53	1	1	ı	1	1	1	Commis classeur28
29. Key-Punch Operator, Junior	09	55- 64	1	ı	1	1	ı	1	1	avier, junior
30. Key-Punch Operator, Senior		ı	ı	1	1	1	ı	1	1	Poinçonneuse à clavier, sénior30
31. Material Record Clerk	54	1	,	ı	1	1	1	1	1	
	1 3	ı	1	1	ı	1	ı	ı	ı	des
	62		19	ı		ı	1	1	1	
34. Secretary, Junior	83	66 -02	86	1	ı	ı	1	1	1	
35. Secretary, Senior		70-103	88	88	ı	ı	ł	1	ł	Secretaire senior35
36. Stenographer, Junior			21	54	1	1	ı	8 4	1	
	20	27- 80	75	29	1	ı	1	99	1	
38. Tabulating Machine Operator			1	1	1	ı	1	ı	1	
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept		1-	19	95	1	1	ı	1	1	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior		1-4	64	52	1	ı	52	46	1	
4l. Typist, Senior	61	52- 70	19	57	1	1	1	ı	1	Dactylographe sénior41

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

#### TABLE 105 - HULL - TABLEAU 105

MAINTENANCE TRADES   Average   Ave	*					TAGE HAIE TEN HOUN - LAUN HONAINE DE SALAINE	-RE			
Toures   es industries   Fabrication   Aurits que   Fransports,   Commerce   Finance   Gouverne   Perconniant   Average   Av	Av	Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
Average Range         Predominant Range         Average Range         Average Average         Average Average Average         Average Average Average Average         Average Averag	1	les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouverne- ment	Service	CCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOEMEN
Moyenne         Marge Moyenne         S         \$	1	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
2.60 2.18-2.74 2.66 2.39	Moyenne	Marge Prédominante	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
2.66 2.18-2.74 2.66 2.39	ø,	49	69	69	69	69	60	69	67)	
2.66 2.18-2.74 2.66 2.39	Maintenance Trades									Métiers d'entretien
2.66 2.47-2.76 2.64 2.73	:	2.18-2.74	2.66	2.39	ı	t	1	ŀ	ě	Charpentier
2.72 2.52-3.06 2.64 2.51 2.47	:	2.47-2.76	2.64	2.73	1	1	1	ě	1	Electricien
2.48 2.39-2.71 2.51 2.47		2.52-3.06	2.64	1	1	ı	ı	E	ı	Machiniste
2.66 2.39-2.74 2.66		2.39-2.71	2.51	2.47	1	ì	ł	1	ı	Mécanicien
2.66 2.52-2.74 2.66		2.39-2.74	2.61	1	ı	ı	ł	ı	ı	Mecanicien-ajusteur
2.56 2.15-2.74 2.65		2.52-2.74	2.66	1	ŧ	ı	ŧ	ı	ı	Luyauteur
2.56 2.15-2.74 2.65		1	2.04	ı	ŧ	ŧ	ŧ	ı	1	Outilleur et matriceur
2.80 2.65-2.97 2.85		2.15-2.74	2.65	ı	ı	t	ŧ	ı	ŧ	Soudeur
2.80 2.65-2.97 2.85										
2.80 2.65-2.97 2.85	Service Occupations									Occupations de service
2.80 2.65-2.97 2.85		,	1	1	1	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe
2.49 2.28-2.65 2.51		2.65-2.97	2.85	1	1	ı	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe
2.21 1.93-2.41		2.28-2.65	2.51	1	ı	1	ı	ŧ	ŧ	Mécan. de mach. fixe, 3e classe
Heavy 2.24 1.86 1.66-2.36 2.09 1.72		1.93-2.41	ł	ł	ı	1	ı	1	1	Mécan. de mach. fixe, 4e classe
Heavy 1.86 1.66-2.36 2.09 1.72		1.80-2.41	2.27	ł		1	1	1	1	Chauffeur de mach. fixe
2.05 1.56-2.23 2.06 1.13		1.66-2.36	2.09	1.72	ŧ	1	ł	1	ı	Conducteur de camion, léger et lour
1.84 1.45-2.04 1.92 1.63 1.13		1.56-2.23	2.06	1	1	1	ı	t	ı	Cond. de chariot mécan. d'atelier
	:	-45-	1.92	1.63		ı	ı	1	1.13	MANOEUVRE ORDINAIRE

#### TABLE 106 - JOLIETTE - TABLEAU 106

OFFICE OCCUPATIONS  MALE  Average  Moyenne  Moyenne  And Industries  Toutes les industries  Range  Marge	A T	Non-Manufac-	יייייייייייייייייייייייייייייייייייייי	1			-	
Toutes le							-	
Average Moyenne		turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Service	Service	
Average		Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
		Average	Average	Average	Average	Average	Average	номмез
	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
69	69	s,	69	69	69	69	69	
1. Accounting Clerk. Junior	•	50	ı	1	1	ı	1	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior 97 70-128	105	ŧ	ŀ	1	ı	ŧ	1	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior	1	ŧ	1	1	t	ŧ	1	
4. Clerk, Junior 50	1	51	ı	1	ı	1	1	
5. Clerk, Intermediate.	1	73	ı	1	1	ı	1	:
6. Clerk, Senior	1	100	1	-	1	8	1	Commis sénior6
7. Cost Accounting Clerk, Junior	1	ł	1	1	1	1	1	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	ı	1	1	ı	ı	f	1	revient, sénior
9. Draughtsman, Junior	ł	1	1	1	ŧ	ı	1	
10. Draughtsman, Intermediate	1	1	1	1	1	•	•	Dessinateur intermédiaire10
11. Draughtsman, Senior	ŧ	ı	f	•	1	1	1	Dessinateur séniorII
12. Material Record Clerk 78		1	8	1	6	1	1	du matériel
13. Office Boy		1	ŧ	ı	4	ł	1	
14. Order Clerk 50-100	19	89	F	1	1	•	1	
:	1	•	8	1	-	1	1	
16. Tabulating Machine Operator	1	1	1	ı	ı	1	1	Opérateur de tabulatrice 16

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 106 - JOLIETTE - TABLEAU 106

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	ADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OF FICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соммегсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Vlarge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	6/3	€9	69	69	69	69	S	(A)	
17, Accounting Clerk, Junior	1	ı	1	ı	i	,	1	ı	1	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior	ı	1	ı	ŧ	ı	1	1	1	ł	Commis de comptabilité, sénior 18
	1	ŧ	í	ı	í	ı	ı	ı	ı	Opératrice de machine à facturer 19
	1	1	1	1	ı	1	ı	ı	ł	
	48	36- 58	1	47		1	1	ı	ı	
	52			ı	ŧ	ı	ı	1	ŧ	
	45		1	45	1	ı	ı	å	ı	
	53	19 -05	1	52	í	43	ı	ı	1	
	69	ı	ı	1	1	ı	ı	ı	ı	Commis sénior25
		ı	1	ł		ı	1	1	ı	Commis aux prix de revient, junior.26
	9	ı	i	1	ŧ	1	1	1	1	sénior
	ŧ	1	1	ı	1	ı	ı	ı	1	
	1	i	1	ı	ı	1	ı	F	1	:
30. Key-Punch Operator, Senior	1	ř	1	1	ı	ı	t	ŧ	i	
	ı	ı	ł	ı	ŧ	ì	ı	9	ı	:
32. Order Clerk	1		i	ł	ŧ	i	ı	ı	ł	
33. Payroll Clerk	26	1	ì	ŧ		ı	ı	ı	ı	
34. Secretary, Junior	47	ı	46	ŧ	ı	1	1	ŀ	1	
	I	1	ı	ı	ŧ	ı	i	ı	1	
36. Stenographer, Junior	64	42- 58	ŧ	64	1	1	ı	1	1	
37. Stenographer, Senior	99	ı	ı	65	ı	1	ŧ	ı	ì	
38. Tabulating Machine Operator	i	ı	ı	1	ŝ	ŧ	į	•	8	rice
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	54		51	50	1	1	ŧ	ı	1	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior	20	35- 62	43	53	ŧ	ŧ	ŧ	59	1	
41. Typist, Senior	47	ı	ŧ	48	ı	ı	ı	1	1	Dactylographe sénior41

See explanatory Note preceding table 89.

### COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fig.)

#### TABLE 106 - JOLIETTE - TABLEAU 106

October 1 - 1964 - 1er octobre

			į	October	October   = 1704 - ler octobre					
			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	IRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government Service	Personal Service	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouverne- ment	Service Personnel	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOEUVRES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	49	69	60	69	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter.	1.96	1.76-2.08	1	2.02	1	1	1	1	1	
	2.17	2.00-2.37	2.08	2.19	ı	ı	i	ı	ı	Electricien 2
3. Machinist	1	ŧ	1	1	1	1	ı	ı	ı	
	1.97	1.70-2.13	16.1	2.13	1	I	t	ł	1	
5. Millwright.	1	•	1	1	ì	1	ı	\$	1	
6. Pipefitter	1	ı	ı	ŧ	1	ı	ı	ı	t	
	1	•	1	,	1	ı	ŧ	1	ı	
8. Welder	ŧ	ı	1	ı	ı	ı	ŧ	ı	ı	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	2,31	ı	ı	1	1	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class		1	1	1	•	i	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class		ì	1	1	1		ł	1	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe II
12. Stationary Engineer, 4th Class	1.83	1	•	1	1	1	1	ŧ	1	Mécan, de mach, fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.63	1.35-1.90	1.63	8	1	i	1	8	,	Chauffeur de mach, fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.63	1.40-2.00		1.70	1	•	ł	ı	ı	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	1.61	1.15-1.87		,	ı	1	1	1	1	Cond. de chariot mécan, d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.43	1.15-1.67	1.35	1	1	•	1	ı	,	MANOEUVRE ORDINAIRE16
See explanatory Note preceding table 89.									Voir	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

#### TABLE 107 - QUÉBEC - TABLEAU 107

October 1 - 1964 - 1er octobre

	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Моуевве	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	s,	69	S	69	60	60	
1. Accounting Clerk, Junior.	09	35- 85	73	56	1	62	20	ı	99	Commis de comptabilité, junior
2. Accounting Clerk, Senior	16	70-130	103	56	100	16	89	ı	83	Commis de comptabilité, sénior
3. Bookkeeper, Senior.	98	60-150	111	92	127	06	1	1	101	Teneur de livres, sénior
4. Clerk, Junior.	48	36- 62	54	8 4	09	45	14	ı	1	Commis junior
5. Clerk, Intermediate	69	56- 80	83	68	85	83	7.2	ı	1	Commis intermédiaire
	93	73-125	115	68	101	101	66	ŧ	,	Commis sénior
	7.1	45-100	70	7.1	11	19	1	9	1	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	101	77-130	104	16	ı	104	1	ı	ı	revient, sénior
9. Draughtsman, Junior	89	55- 87	16	99	1	7.1	1	i	ı	
10. Draughtsman, Intermediate	8.7	72-108	98	83	,	83	1	1	,	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	115	90-135	120	105	106	108	ı	101	92	:
12. Material Record Clerk	78	48-107	81	11	7.8	72	1	ı	1	natériel
13. Office Boy	14	27- 65	38	52	44	45	55	1	,	Garçon de bureau13
14. Order Clerk	75	50-100	80	14	ı	75	1	1	9	
15. Payroll Clerk	19	86 -09	14	84	82	98	ı	1	1	Commis à la paie
16. Tabulating Machine Operator	85	60-105	84	86	ı	94	87	ı	ı	Opérateur de tabulatrice 16

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 107 - QUÉBEC - TABLEAU 107

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	ADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Vlarge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	49	<b>(%)</b>	(F)	(A)	S	co.	S	€9	
7 Accounting Clark Limion	94	35- 57	54	45	1	43	44	1	1	Commis de comptabilité, junior]
18. Accounting Clerk, Senior	7.2		82	68	ı	19	7.0	ŧ	ŀ	Commis de comptabilité, sénior 18
19. Billing Machine Operator	64		53	94	46	44	1	1	ł	
	99		49	99	1	63	ı	ŧ	ı	
	64		53	48	19	15	94	1	1	
Calculating Machine Operator	44	35- 58	46	43	1	94	38	1	1	Operatrice de machine à calculer 22
	44		43	45	20	04	41	ı	•	Commis junior
	58	40- 71	62	58	09	64	64		ı	:
25. Clerk, Senior	7.1		68	7.1	1	57	72	1	1	Commis sénior25
Cost Accounting Clerk.	64		14	50	1	20	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
Cost Accounting Clerk, Senior		1	1	1	ı	1	1	1	ı	sénio
Filing Clerk	42		45	41	64	39	37	1	1	Commis classeur28
Key-Punch Operator, Jun	45		949	45	1	1	45	t	ı	Poinçonneuse à clavier, junior 29
	58		54	99	1	1	1	ı	ı	Poinçonneuse à clavier, sénior 30
31. Material Record Clerk	20	39- 63	20	90	1	8 4	1	1	ŧ	
	65	42- 75	52	09	69	48	ı	1	•	Commis aux commandes32
	55	38- 73	53	59	1	55	ŧ	1	1	Commis à la paie33
Secretary Junior	58	42- 73	09	58	52	52	46	1	55	Secrétaire junior34
Secretary, Senior	14	52- 87	84	73	80	99	69	ł	78	Secrétaire sénior35
36. Stenographer, Junior	94		56	45	58	84	48	43	09	
Stenographer, Senior	61	48- 75	75	59	69	63	65	57	99	:
38. Tabulating Machine Operator	58	50- 68	99	51	1	1	51	1	1	
	84	36- 62	64	48	55	45	41	51	29	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior	42	35- 50	43	42	777	42	42	745	46	:
		1.3- 40	55	5.1	58	55	99	ŧ		Dactylographe senior41

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fig.)

#### TABLE 107 - QUÉBEC - TABLEAU 107

October 1 - 1964 - Ter octobre

			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	IRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOFILVRES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	
	69	69	649	49	69	S	କ୍ରେ	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carbenter.	2.09	1.79-2.50	2.23	2.06	1.94	2.22	ı	1.98	1.88	
	2.31	1.95-2.77	2.52	2.21	2.34	2.11	ı	2.14	ı	Electricien 2
3. Machinist	2.40	1.92-2.17	2.42	2.29	2.27	ŧ	1	ł	1	
	2.22	1.60-2.87	2.31	2.03	16.1	1	ı	ı	ı	
5. Millwright	2.43	1.92-2.77	2.48	2.30	2.32	1	ı	1	ı	
6. Pipefitter	2.37	1.95-2.77	2.49	2.11	2.18	1	ı	1	1	
7. Tool and Die Maker	2.50	2.40-2.65	2.50	ı	•	ı	ŀ	ŀ	ı	
8. Welder	2.30	1.93-2.77	2.36	2.14	2.15	ı	1	2.15	ı	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
9 Stationary Engineer 1st Class	2.39	1.94-2.88	7-47	2,36	ł	1	1	ı	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
	2.23	1.81-2.77	2.40	2.14	ı	1.84	ı	2.15	ł	
11. Stationary Engineer, 3rd Class	1.97	1.55-2.41	2.02	1.96	1.63	1	1	2.08	1.76	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	1.68	1.28-2.13	1.84	1.63	1	1	ı	1.63	1	Mécan, de mach, fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman.		1.20-2.27	1.79	1.59	1	ı	ı	1	ı	Chauffeur de mach. fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy		1.39-2.02	1.73	1.67	1.56	ł	1	1.85	t	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power		1.35-2.25	1.90	ı	1	1	1	1	ı	Cond. de chariot mécan, d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.70	1.21-2.05	1.17	1.61	1.72	1.47	1	1.62	1.03	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

### COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ TABLE 108 - SAGUEN AY - TABLEAU 108

(Arvida, Chicoutimi, Jonquière, Kénogami and Port Alfred) October 1 — 1964 — 1er octobre

	2	ר זהא אהר אהר		AADAIRE DE	ALAIRE		
Manufacturing		Non-Manufac- turing	Transportation	Trade	Finance	Service	Service
Fabrication		Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel
Average		Average	Average	Average	Average	Average	Average
Moyenne		Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne
69		S	s,	69	69	64)	69
89		09	ı	•	ı	1	ı
104		113	112	103	ı	1	1
86		110	ı	1	ı	1	1
81		47	1	ı	1	1	1
26		15	*	ı	10	ı	1
114		96	,	96	ı	ı	1
84		ı		1	ı	ŀ	ı
1		ı	,	ı	ŧ	ı	ı
1		1	1	1	,	1	ı
66		1	1	ı	ı	1	1
121		1	ı	•	1	1	1
109		101	,	ı	ì	+	1
99		1	,	t	i	,	ı
118		16	1	11	1	,	ŧ
105		96	96	,1	1	1	1
,							

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES — (Continued) — TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ — (Suite) TABLE 108 — SAGUEN AY — TABLEAU 108

(Arvida, Chicoutimi, Jonquière, Kénogami and Port Alfred)

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	ADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	6/9	49	6/3	ca.	59	69	49	S	
	6.7	201-03	1	63	1	1	,	1	1	Commis de comptabilité, junior17
18 Accounting Clerk, Senior	06	701-01	1	91	1	ı	ı	1	,	Commis de comptabilité, sénior 18
	1	1	1	ş	1	1	1	1	1	Opératrice de machine à facturer . 19
	ı	1	1	ŧ	1	1	1	1	1	
1. Bookkeeping Machine Operator	45	35- 60	14	45	ı	95	1	1	t	Operatrice de machine a comptab. 21
2. Calculating Machine Operator	1		1	ı	1	ı	ı	i	ı	
3. Clerk, Junior	43	i	1	14	1	, :	1	ı	8 !	Commis junior
	26	45- 77	80	53	64	77	ı	ı	1	Commis notice
5. Clerk, Senior	69	54- 12	ı	6.5	1	9 1	1 1	1 1	1 1	ent innior
26. Cost Accounting Clerk, Junior	1	1	1	8 (	1 1	1 1	1 1	) )	1	Commis aux prix de revient, sénior 27
	2.2	) (	1 9	33	1	33	1	1	ı	Commis classeur28
29 Kev-Punch Operator Tunior	50	30- 69	62	)	1	1	1	1	1	Poinçonneuse à clavier, junior 29
	16	67-85	61	ŀ	1	ŀ		1	1	
	9	1	ı	1	ŧ	1	1	1	1	Commis au registre du matériel 31
	56	53- 64	ı	1	1	1	1	0	1 1	Commis a la naia
3. Payroll Clerk	55	1	ş	29	1	ı	1	1	1	
	96	40- 11	63	12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	a i	í	1	ŧ		
35. Secretary, Senior	80	29-107	95	91	16	1	1		,	
	90	38- 62	65	64	1	ı	ı	94	ı	:
37. Stenographer, Senior	69	55- 86	14	99	99	ı	1	59	ı	
38. Tabulating Machine Operator	1	1	ŝ	1	1	ı	ı	ı	ŀ	Operatrice de tabulatrice30
	55		1	52	64	ı	ł	1	ŧ	
40. Typist, Junior	20	35- 68	59	43	14	t	1	ŧ	1	Dactylographe Junior
Typist, Senior	25	39- 73	1	52	1	1	ı	1	1	Dactylographe senior

See explanatory Note preceding table 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin) TABLE 108 - SAGUEN AY - TABLEAU 108

(Arvida, Chicoutimi, Jonquière, Kénogami and Port Alfred) October 1 – 1964 – 1er octobre

			WAGE	NATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	IRE			
	All	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouverne- ment	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES NAMOENIDES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Моуеппе	Moy enne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter	2.57	2.02-2.80	2.68	2.27	1	1	ł	ı	ı	Charpentier
2. Electrician.		2.46-3.00	2.78	2.36	1	1	ł	ŧ	ı	Électricien 2
3. Machinist	2.71	2.46-3.01	2.12	ı	1	1	ı	1	1	
4. Mechanic		1.89-2.88	2.56	2.57	ı	1	ŧ	1	ı	
5. Millwright		2.46-2.78	2.66	ı	ř	ı	ł	1	1	steur
6. Pipefitter	2.65	2.46-2.86	2.67	ı	1	ł	t	ı	ı	
7. Iool and Die Maker	1	t	ı	1	ı	1	ī	ŧ	ı	
8. Welder	2.68	2.56-2.98	2.70	2.43	2.43	ŧ	ı	1	ı	
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	2.70	2.36-2.96	ŧ	1	ı	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.60	4	,	1	1	1	ı	ı	i	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	ı	1	1	1	ı	1	ı	1	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.57	1	ŧ	1	•	1	1	1	ł	
13. Stationary Fireman	2.18	1.58-2.50	2.29	1.70	t	1	ı	ŧ	ı	Chauffeur de mach, fixe
14. I ruck Driver, Light and Heavy	2.21	1.54-2.51	2.14	1	ŝ	ŧ	ı	ı	1	Conducteur de camion, leger et lourd 14
13. Irucker, Power	2.32	2.19-2.41	2.27	1	1	1	ı	ı	ı	Cond. de chariot mecan. d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	2.01	1.42-2.20	2.00	2.04	1	1	•	1	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 109 - SHAWINIGAN - GRAND'MÈRE - TABLEAU 109

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Non-Manufac- Transportation turing	Trade	Finance	Service	Personal Service	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	6/9	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior	70	49- 95	82	ı	ı	ı	1	1	1	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior	109	100-125	110	106	115	1	1	1	1	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior.	89	1	1	91	1	ş	ı	1	1	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk, Junior	99	37- 92	80	47	1	1	1	ı	1	Commis junior 4
5. Clerk, Intermediate	82	50-110	103	64	ŀ	ı	ı	ı	1	
	114	100-133	117	112	1	ŧ	1	ŧ	1	Commis sénior6
7. Cost Accounting Clerk, Junior	83	62-102	83	1	1	1	ı	1	1	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	1	1	1	ŧ	ŧ	1	ı	1	ŧ	revient, sénior
9. Draughtsman, Junior	89	1	68	1	1	1	1	ı	ł	
10. Draughtsman, Intermediate	115	102-126	118	1	1	F	ł	1	1	Dessinateur intermédiaire10
11. Draughtsman, Senior	132	1	138	1	1	ı	ı	ı	ı	:
12. Material Record Clerk	19	62-111	79	ł	1		1	ŀ	ŀ	Commis au registre du matériel 12
13. Office Boy	64	ŧ	49	1	ŀ	1	1	1	1	Garçon de bureau
14. Order Clerk	101	,	101	ł	ı	ŧ	ı	ı	ı	Commis aux commandes 14
15. Payroll Clerk	63	70-118	46	ı	1	1	t	ı	ı	Commis à la paie15
16. Tabulating Machine Operator	1	ı	1	1	1	1	ı	1	1	Opérateur de tabulatrice 16
See explanatory Note preceding table 89	89								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 109 - SHAWINIGAN - GRAND'MÈRE - TABLEAU 109

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Varge Prédominante	Voyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(3)	49	49	69	(A)	69	69	69	69	
					1	1	1	1	1	Commis de comptabilité iunior.
Accounting Clerk, Junior	1 0	1 (	1 1	1 1	1	1	1	1	1	Commis de comptabilité, sénior18
10 Billing Machine Operator	37	ı	ı	ı	ŧ	1	1	1	1	Opératrice de machine à facturer 19
	7 5	1	•	54	1	1	1	1	1	Teneuse de livres, sénior20
	4 5	37- 65	1	43	ł	ı	1	1	1	
	1	F	ı	1	1	1	1	1	1	Opératrice de machine à calculer22
	51	38- 63	1	45	1	ł	ı	ŧ	1	Commis junior23
	59		59	09	1	ŧ	ŧ	1	ŀ	Commis intermédiaire24
25. Clerk, Senior	ı	ł	ı	1	1	ł	ŧ	1	1	Commis sénior25
	69	ŧ	1	1	1	ı	ı	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
	1	ı	1	1	1	ı	1	ı	1	e revient, senior
28. Filing Clerk	1	ī	ı	1	1	1	1	1	ı	
	ı	ī	1	1	1	1	ı	1	1	:
	ı	1	1	1	1	ł	ı	ı	i	
	12	1	1	1	1	1	1	1	ī	:
	1	1	1	1	ŧ	ł	ŧ	t	1	:
	54	38- 68	52	1	1	ı	1	1	1	Commis a la paie33
34. Secretary, Junior	65		73	54	1	1	1	ı	1	
35. Secretary, Senior	80	52-100	85	10	ı	ŧ	1	1	F	
	59	42- 68	62	55	1	ŧ	1	64	ī	
37. Stenographer, Senior	72	52- 87	14	7.1	81	ł	1	64	ì	
38. Tabulating Machine Operator	1		1	ł	ı	ł	t	1	1	
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	53	35- 79	1	20	ı	i	1	ŧ	1	
40. Typist, Junior	14	37- 58	20	45	1	1	1	1	1	Dactylographe junior
41. Typist, Senior	53	45- 67	65	48	1	ı	1	ı	ı	Dactylographe senior41

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

### TABLE 109 - SHAWINIGAN - GRAND'MERE - TABLEAU 109

h			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SAL	INE			
	IIV	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouverne- ment	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDELINDES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуевве	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	49	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	2.42	2.02-2.79	2.58	2.19	1	1	1	1	ı	Charpentier
Electrician	2.60	2.37-2.90	2.68	2.40	2.46	ı	ı	ı	1	Électricien
Machinist	2.66	2.46-2.90	2.67	2.58		1	ŧ	ı	1	Machiniste
Mechanic	2.48	2.13-2.71	2.57	2.43	2.54	1	1	1	1	Mécanicien
Willwright	2.64	2.46-2.90	2.64	ı	1	ı	ł	i	ı	Mecanicien-ajusteur
7 Tool and Die Melen	50.7	7.46-2.90	99.7	ŧ (	1 (	1 1	f I	1 1	1 1	Outillour of matricour
Wolder	2 7 6	2 4.4-2 00	2 63			1	1	1 1	1 1	Soudour Sandour
actual.	60.7	06.7-04.7	10.7							
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	2.86	2.89-2.98	2.94	1	1	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe.
Stationary Engineer, 2nd Class	2.80	2.75-2.89	2.80	ŧ	1	ł	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.18	1.40-2.59	2.28	1	ŧ	1	1	ı	ı	Mécan. de mach. fixe, 3e classe
Stationary Engineer, 4th Class	1	1	1	ı	1	1	ŧ	1	ł	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	2.28	1.40-2.75	2.31	1	ŧ	ı	1	1	1	Chauffeur de mach. fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	2.06	1.56-2.43	2.17	2.01	1.86	1	1	t	ı	Conducteur de camion, léger et lourd 14
Trucker, Power	2.28	1.63-2.52	2.28	ı	1	ı	1	1	1	Cond. de chariot mécan. d'atelier . 15
16. GENERAL LABOURER	1 73	1 13_2 3.7	1 57				1	(	-	AANOE OBONIAN

### TABLE 110 - SHERBROOKE - TABLEAU 110

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соттегсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	- 4	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	S	69	
1. Accounting Clerk, Junior	62	50- 76	62	63	ı	1	ı	•	1	
2. Accounting Clerk, Senior	66	70-121	101	- 16	1	95	85	F	ı	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior		58-123	96	16	1	73	1	•	t	
4. Clerk, Junior	46	35- 60	46	46	f	52	1	•	ŧ	Commis junior
5. Clerk, Intermediate		55- 89	75	72	ı	75	65	73	ı	ire
6. Clerk, Senior	66	75-130	91	106	104	129	86	ŧ	ı	Commis senior.
7. Cost Accounting Clerk, Junior	56	45- 65	26	ı	ŧ	ŧ	ı	ı	1	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	88	65-105	06	ŧ		1	1	ı	1	Commis aux prix de revient, senior 8
9. Draughtsman, Junior.	7.1	98 -09	65	74	1	1	ŧ	1	ı	:
10. Draughtsman, Intermediate	83	65-100	83	84	,	1	1	1	1	Dessinateur intermediaire
11. Draughtsman, Senior	120	141-06	114	131	1	8	1	1	1	:
12. Material Record Clerk	89	45- 85	69	68	ŧ	58	1		1	e du matériel
13. Office Boy	48	30- 70	37	29	1	,	1	1	ı	Carcon de bureau
14. Order Clerk	74	55- 92	82	99	1	65	1	1	1	es
15. Payroll Clerk	70	55- 88	71	69		1	1		1	
16. Tabulating Machine Operator	63	1	1	99	1	ı	ı	ı	•	Operateur de tabulatrice 16
See explanatory Note preceding table 89.	89.								Voir N	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 110 - SHERBROOKE - TABLEAU 110

Toutes les industries   Toutes les industries	Fabrication Average Novembee	Non-Manufac- turing Autres que Fabrication Average Noyenne \$ \$ 49 71 444	Transportation, etc. Transports, etc. Average Moyenne	Commerce Average Moyenne	Finance Average Moyenne	Government Service Gouvernement Average Moyenne	Service Service Personnel Average	EMPLOIS DE BUREAU FEMMES
FEMALE  Average  Accounting Clerk, Junior  Accounting Clerk, Junior  Bulling Machine Operator  Calculating Machine Operator  Calculating Machine Operator  Clerk, Junior  Calculating Machine Operator  Clerk, Junior  Clerk, Senior  Filing Clerk, Junior  Filing Clerk, Junior  Soft  Cost Accounting Clerk, Junior  Filing Clerk, Senior  Filing Clerk, Senior  Filing Clerk, Senior  Assert Accounting Clerk, Senior  Filing Clerk, Senior  Assert Accounting Clerk, Senior  Assert	1 0	Autres que Fabrication Average Moyenne  \$ 49 71 444		Average Moyenne S	Finance Average Moyenne	Average Moyenne	Service Personnel Average Moyenne	EMPLOIS DE BUREAU FEMMES
Accounting Clerk, Junior 67  Accounting Clerk, Junior 67  Silling Machine Operator 67  Blookkeeping Machine Operator 67  Calculating Machine Operator 67  Clerk, Junior 65  Cost Accounting Clerk, Junior 65  Cost Accounting Clerk, Junior 65  Key-Punch Operator, Junior 65  Key-Punch Operator, Senior 65  Key-Punch Operator, Senior 65  Material Record Clerk, Senior 65  Code Code 65		Noyenne S 4 9 4 4 4 4 6 5 2 6 2 6 2	Average Moyenne	Average Moyenne	Average Moyenne \$	Average Moyenne	Average	FEMMES
Accounting Clerk, Junior 67  Accounting Clerk, Junior 67  Billing Machine Operator 67  Bookkeeping Machine Operator 67  Bookkeeping Machine Operator 67  Calculating Machine Operator 50  Clerk, Junior 51  Clerk, Junior 55  Cost Accounting Clerk, Junior 50  Cost Accounting Clerk, Junior 50  Key-Punch Operator, Junior 63  Key-Punch Operator, Junior 63  Key-Punch Operator, Senior 57  Material Record Clerk 63  Key-Punch Operator, Senior 57  Material Record Clerk 64  Solder Clerk 65  Control 64  Control 65  Con		Moyenne \$ \$ 71 444 662	Moyenne	Moyenne S	Moyenne \$	Moyenne	Моуеппе	
Accounting Clerk, Junior 67  Accounting Clerk, Senior 67  Bookkeepin Senior 67  Bookkeeping Machine Operator 67  Calculating Machine Operator 50  Clerk, Junior 51  Clerk, Junior 54  Clerk, Senior 54  Clerk, Senior 54  Clerk, Senior 55  Cost Accounting Clerk, Junior 50  Key-Punch Operator, Junior 63  Key-Punch Operator, Senior 63  Key-Punch Operator, Senior 63  Key-Punch Operator, Senior 63  Marterial Record Clerk 63  Marterial Record Clerk 64  Marterial Record 64	-	S 671 671 710 710 710 710 710 710 710 710 710 7	S	69 114	9 411	S		
Accounting Clerk, Junior 67 Accounting Clerk, Senior 67 Bulling Machine Operator 67 Bookkeeping Machine Operator 50 Calculating Machine Operator 51 Clerk, Junior 65 Cost Accounting Clerk, Junior 50 Cost Accounting Clerk, Junior 67 Key-Punch Operator, Junior 67 Key-Punch Operator, Senior 67 Key-Punch Operator 67 Key-Punch Operator 67 Key-Punch Operator 67 Key-Punch		71 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44		1 1 4			S	
Accounting Clerk, Janior  Bulling Machine Operator  Blookkeeping Clerk, Janior  Calculating Machine Operator  Sano  Calculating Clerk, Junior  Cost Accounting Clerk, Junior  Filing Clerk  Key-Punch Operator, Junior  Key-Punch Operator, Senior  Anaterial Record Clerk  Anaterial Record Cle		71 44	1	1 4	1 1	ı	1	Commis de comptabilité, junior17
Bookkeeper, Senior 67 45- Bookkeeper, Senior 67 45- Bookkeeping Machine Operator 51 39- Calculating Machine Operator 51 43- Clerk, Junior 54 41- Clerk, Senior 55 52- Clerk, Senior 65 52- Clerk, Senior 65 52- Clerk, Junior 55 65- Cost Accounting Clerk, Junior 65 65- Key-Punch Operator, Junior 63 75- Key-Punch Operator, Junior 63 75- Clerk 64- Clerk 65- Cost Accounting Clerk 65- Co		44	1	77	1	ě	1	Commis de comptabilité, sénior 18
Bookkeeper, Senior 67 45- Bookkeeping Machine Operator 50 39- Calculating Machine Operator 51 35- Clerk, Junior 55 41- Clerk, Senior 65 52- Clerk, Senior 65 52- Clerk, Senior 65 65 52- Clerk, Senior 65 65 52- Cost Accounting Clerk, Junior 65 65- Key-Punch Operator, Junior 63 63- Key-Punch Operator, Senior 63 63- Key-Punch Operator, Senior 63 63- Contact of the cond Clerk 64 64 65 63- Conducting Clerk 64 64 65 63- Conducting Clerk 64 64 65 63- Cost Accounting Clerk 64 64 65 63- Cost Accounting Clerk 64 64 64 65 63- Cost Accounting Clerk 64 64 64 65 63- Cost Accounting Clerk 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64		62	ı			ŧ	1	Opératrice de machine à facturer 19
Bookkeeping Machine Operator 50 39- Calculating Machine Operator 51 35- Clerk, Junior 54 35- Clerk, Intermediate 65 52- Clerk, Senior 50 45- Cost Accounting Clerk, Junior 50 45- Filing Clerk, Senior 43 33- Key-Punch Operator, Junior 43 35- Key-Punch Operator, Senior 51 53- Order Clerk			ŧ	1	3	1	1	
Calculating Machine Operator. 51  Clerk, Junior. 43  Clerk, Intermediate 54  Clerk, Senior. 55  Cost Accounting Clerk, Junior. 50  Cost Accounting Clerk, Senior. 50  Filing Clerk  Key-Punch Operator, Junior. 63  Key-Punch Operator, Senior. 63  Material Record Clerk  Material		4.7	1	52	1	ı	1	
Clerk, Junior 43 35- Clerk, Intermediate 54 41- Clerk, Senior 65 52- Cost Accounting Clerk, Junior 50 45- Filing Clerk 7- Filing Clerk 7- Key-Punch Operator, Junior 63 33- Key-Punch Operator, Senior 51 30- Clerk 7- Cler	1	ı	1	1	1	1	1	
Clerk, Intermediate 54 41- Clerk, Senior 65 52- Clerk, Senior 65 67- Cost Accounting Clerk, Junior 60 Cost Accounting Clerk, Senior 63 33- Filing Clerk 643 33- Key-Punch Operator, Junior 63 63- Key-Punch Operator, Senior 63 63- Charlenial Record Clerk 64 64 38- Charlenial Record Clerk 64 64 38-		44	ı	1	55	1	1	
Clerk, Senior 65 52- Cost Accounting Clerk, Junior 50 45- Cost Accounting Clerk, Junior 43 33- Filing Clerk 43 33- Key-Punch Operator, Junior 57 53- Key-Punch Operator, Senior 57 53- Order Clerk 53- Order Clerk 53-		54	1	4.1	9	1		Commis intermediaire24
Cost Accounting Clerk, Junior 50 45- Cost Accounting Clerk, Senior 43 33- Filing Clerk, Unior 43 35- Key-Punch Operator, Junior 57 53- Key-Punch Operator, Senior 57 53- Order Clerk 51 30-		99	1	ı	0	•		Commis senior
Cost Accounting Clerk, Senior 43 33- Filing Clerk Key-Punch Operator, Junior 57 53- Key-Punch Operator, Senior 57 53- Material Record Clerk 51 30- Order Clerk 51 30-	20	1 1	1 1	1 1		l f	1	Commis aux prix de revient, junior 27
Key-Punch Operator, Junior, 57 53- Key-Punch Operator, Senior, 57 53- Material Record Clerk, 51 30-	1	2 4	1	35	1	1	1	Commis classeur28
Key-Punch Operator, Senior. 57 53- Naterial Record Clerk. 51 30-	1	1	1	1	1	1	ı	avier, junior
Material Record Clerk	1	1	1	1	ı	ł	ı	
Jack Plank	6.8	ð	ı	1	ı	ŧ	1	:
Club Club Comment of the Comment of		51	1	38	ı	ł	ı	
Pavroll Clerk		1	ı	\$		1	ı	
Secretary, Junior51		20	ı	ŧ	52	ı	1	
	69 (	62	1	ŧ	1		1	
Sterographer Tunior	8 49	89 4	1	45	ı	20	ı	
Stenographer, Senior 64 52-	63	6.5	1	72	ı	63	1	
Tabilating Machine Operator.	1	1	ş	1	1	1	ı	
	51	48	ŧ	43	1	1	ı	Op. au std. et réceptionniste39
Typist Iunior 39		38	1	36	ı	38	1	:
Typist, Senior	3 59	54	9	1	53	1	1	Dactylographe sénior41

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

### TABLE 110 - SHERBROOKE - TABLEAU 110

October 1 - 1964 - Ter octobre

			WAGE	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HURAIRE DE SALAIRE	201 404 - 40	AINE DE SAL	740			
	All	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouverne- ment	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOEUVRES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	1.88	1.50-2.23	1.76	2.01	1	1	t	1	1	Charpentier
2. Electrician	2.02	1.73-2.31	1.90	2.26	ı	1	ı	ı	1	Electricien
	2.08	1.70-2.27	1.87	2.28	<b>†</b> (	1 1	1 1	1	1 1	Mécanicien
	76.1	10.7-04.1	01 • 1	6707						Mecanicien-ainstenr
5. Millwright.	1.84	1.65-2.01	1.84	) (	\$ \$	1 1	1 1		1	Tuyauteur
7 Tool and Die Maker	0 0 1	7-00-1		4	ł	ŧ	1	1	1	Outilleur et matriceur
8. Welder	1.99	1	1.92	ı	1	1	•	ı	•	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	1	ı	ı	1	ı	ı	1	1	ı	Mecan, de mach, fixe, lère classe.
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.16	ı	2.08	1	1	1		1	ŧ	Mecan, de mach, fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.01	1.84-2.13	1.92	1	9	1	1	1	ı	Mecan, de mach, fixe, 3e classe II
12. Stationary Engineer, 4th Class	1.72	1.32-2.00	1.72	ı	1	1	1	i	1	Mecan, de mach, fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.67	1.25-2.13	1.36	1.95	1	1	ı	ı	1	Chauffeur de mach, fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.61	1.15-2.08	1.44	1.70	1.60	1	,	1	1	Conducteur de camion, leger et lourd 14
15. Trucker, Power	1.47		1.47	ł	1	ı	1	ŧ	ı	Cond. de charlot mecan. d'ateller . 15
SENEDAL LABOLIPER	1.64	.85-1.89	1.38	1.70	1	. 95	1	1	1	MANOEUVRE ORDINAIRE16

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 111 - ST. JEAN - IBERVILLE - TABLEAU 111

			SALAKT KA	אוב רבא אבבא	SALARI KAIE PER FEEN - IAUN HEBDUMADAINE DE SALAINE	MADAINEDE	SALAINE			
	All	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal Service	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne		Moyenne	Моуеше	Moyenne	Моуеппе	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	S	5	69	40	69	60	
1. Accounting Clerk, Iunior	59	47- 73	63	-	1	,	1	1	1	Commis de comptabilité, junior
counting Clerk, Senior.	95	70-115	92	103	1	1	ı	1	1	Commis de comptabilité, sénior
3. Bookkeeper, Senior	06	1	102	ı	ŧ	1	1		1	Teneur de livres, sénior
erk, Junior	94	37- 55	52	ŧ	1	1	1	1	ł	Commis junior
erk, Intermediate	99	55- 77	69	62	1	1	1	1	ŧ	Commis intermediaire
erk, Senior	91	69-110	93	83	9	1	1	1	1	Commis senior.
st Accounting Clerk, Junior	16	,	16	ğ	1	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior
Cost Accounting Clerk, Senior	102	1	102	1	1	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, sénior
Draughtsman, Junior	1	,	ı	ş	,	i	ı	1	1	Dessinateur junior
Draughtsman, Intermediate	80	1	1	1	1	1	1	1	1	Dessinateur intermediaire
Draughtsman, Senior.	9.6	1	98	1	1	1	ı	1	ı	Dessinateur senior
Material Record Clerk	11	55- 81	69	1	1	1	ŧ	,	1	Commis au registre du matériel
Office Boy	42	ŧ	42	1	1	ŧ	1	1	1	Garçon de bureau
Order Clerk	83	60-100	83	1	9	1	1	1	ł	Commis aux commandes
Payroll Clerk	62	1	09	1	1	1	1	1	ı	Commis à la paie
Tabulating Machine Operator	,	•	1	1	,	ı	1	1	1	Opérateur de tabulatrice

### TABLE 111 - ST. JEAN - IBERVILLE - TABLEAU 111

October 1 - 1964 - ler octobre

Particle				SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
Percenting Clerk, Junior		IIA	Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Service Service	Personal	
FEMALE   Average   Predominant   Average   A	OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
Accounting Clerk, Junior.  Accounting Clerk, Junior.  Bookkeeper, Senior.  Clerk, Junior.  Clerk, Junior.  Cost Accounting Clerk, Senior.  Cost Accounting Clerk, Senior.  Cost Accounting Clerk, Senior.  Cost Accounting Clerk, Senior.  Cost Accounting Clerk, Junior.  Cost Accounting Clerk, Senior.  Cost Accounting Clerk, Junior.  Cost Accounting Clerk, Senior.  Cost Accounting Cle	FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
Accounting Clerk, Junior  Accounting Clerk, Junior  Accounting Clerk, Junior  Bookkeeper, Senior  Bookkeeper, Senior  Calculating Machine Operator  Clerk, Intermediate  Cost Accounting Clerk, Junior  Cost Accounting C		Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
54		69	69	S	69	69	69	69	69	S	
Accounting Clerk, Senior.	17. Accounting Clerk, Junior	54		56	1	t	ı	ŧ	,	1	Commis de comptabilité, junior17
Bulling Machine Operator.	.8. Accounting Clerk, Senior	ł	ŧ	1	1	1	1	ı	ı	ł	Commis de comptabilité, sénior18
Bookkeeper, Senior.         67         -		ŧ	1	1	1	1	1	ł	,	1	Opératrice de machine à facturer 19
Bookkeeping Machine Operator         47         37-57         -         45         -		19		ŧ	1		•	ı	1	ı	Teneuse de livres, sénior 20
Calculating Machine Operator. 44 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4		47		1	45	1	1	ı	1	,	
Clerk, Junior		44		77	1	1	ı	ı	ŧ	1	Opératrice de machine à calculer22
Clerk, Intermediate   58   45   68   59   57		43		45	41	1	ł	1	1	ş	Commis junior23
Clerk, Senior		28		59	57	1	ı		1	ı	
Cost Accounting Clerk, Junior.		F	1		1	1	ı	ı	1	ı	Commis sénior25
Cost Accounting Clerk, Senior.		ı	ı	ı	1		ı	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
Filling Clerk.       -	77. Cost Accounting Clerk, Senior	ı	•		ı	1	ł	1	1	î	evient, sénior
Key-Punch Operator, Junior.       47       —       47       — <t< td=""><td>28. Filing Clerk</td><td>1</td><td></td><td>1</td><td>ı</td><td>1</td><td>1</td><td>F</td><td>ŧ</td><td>1</td><td></td></t<>	28. Filing Clerk	1		1	ı	1	1	F	ŧ	1	
Key-Punch Operator, Senior.       -		47	ŧ	47	ł	ı	ı	ł	1	ı	ier, junior
Material Record Clerk.       50       - <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>ŧ</td> <td>ŀ</td> <td>i</td> <td></td>		1	1	1	1	ı	1	ŧ	ŀ	i	
Order Clerk.       53       45 - 60       54       -		20	1	20	1	1	ł	1	1	1	atériel
Payroll Clerk.         58         41-72         58         -		53		54	1	t	ł	t	1	ı	les
Secretary, Junior       55       40-63       55       -       -       -         Secretary, Senior       70       40-80       70       -       -       -         Stenographer, Senior       70       54-89       -       -       -       -         Tabulating Machine Operator       -       -       -       -       -       -         Tel. Switchbd, Op. and Recept.       52       43-62       50       -       -       -         Typist, Saluior       54       45-63       55       -       -       -       -		58		58	1	1	ŧ			ī	
Secretary, Senior       70       40-80       70       - <td></td> <td>52</td> <td></td> <td>55</td> <td>ŧ</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td></td>		52		55	ŧ	ı	ı	ı	1	ı	
Stenographer, Junior		10		10	1	1	1	ŧ	t	1	
Stenographer, Senior       70       54-89       -       67       -       -       -         Tabulating Machine Operator       -		54		1	54	ı	ı	1	1	ı	
Tabulating Machine Operator 5 43 62 50		10		ł	19	1	ı	ı	1	ı	
Tel, Switchbd, Op. and Recept 52 43-62 50 Typist, Junior		ŧ	i	ŧ	1	t	ι	ı	ľ	ł	
Typist, Junior	39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	55		20	ı	ŧ	ı	t	1	ş	iste
Typist, Senior 54 45-63 55	40. Typist, Junior	20		45	52	1	ł	ŧ	ŧ	1	
	11. Typist, Senior	54		52	ı	ı	1	i	ł	ı	Dactylographe sénior41

Voir Note explicative précédant le tableau 89. 'N'inclut pas le gouvernement provincial.

### COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin) TABLE 111 - ST. JEAN - IBERVILLE - TABLEAU 111

October 1 - 1964 - 1er octobre

MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS AND LABOURERS MALE MALE Moyenne S Moyenne	Toutes les industries  Toutes les industries  Predominant Range Marge Prédominante	Manufacturing Fabrication Average Moyenne	Non-Manufac- turing Autres que Fabrication	Transportation, etc.	Trade		Government	Personal	
Mo Mo	Predominant Range Marge Prédominante	Fabrication Average Moyenne	Autres que Fabrication			Linguce	Service	Service	
	Predominant Range Marge Prédominante	Average		Transports,	Commerce	Finance	Gouverne-	Service	CCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDENINES
	Marge Prédominante \$	Moyenne	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	59		Moyenne	Moyenne	Моуевве	Моуепле	Moyenne	Moyenne	
Maintenance Trades		69	69	69	60	60	55	69	
									Métiers d'entretien
2.01		1.89	1	ı	ı	1	1	1	
2.17	1.75-2.37	2.10	1	1 :	1	1 1	1 1	1 1	
Mechanic 1.82	1.58-2.15	1.81	1.87	1 1	1 1	1	1 8	1	Mécanicien 4
Willwright.	1.79-2.16	16.1	1	1	1	ł	ı	1	
Pipefitter	1	ı	ı	1	ı	ı	ı	1	
2.15	2.11-2.20	2.15	I	ı	ı	ı	ı	ı	
8. Welder	1	1001	ı	ı	ı	1	1	ı	Soudeur 8
Service Occupations									Occupations de service
	1 00	1	ì			1		1 (	Mecan, de mach, fire, lere classe.
Stationary Engineer, 3rd Class 2.10	1.73-7.41	2.01	1 1	1 1	1	1	. (	1	Mécan, de mach, fixe, 3e classe 10
1.80	1.47-2.06	1.76	1	ı	1	1	1	1	Mécan, de mach, fixe, 4e classe 12
Stationary Fireman	1.65-1.80	t	1.74	1	1	1	1	1	Chauffeur de mach. fixe 13
	1.25-1.78	1.53	1.59	ı	t	ı	1.65	ı	Conducteur de camion, léger et lourd 14
.5. Trucker, Power 1.60	1.27-1.82	1.60	ı	ı	•	ł	ı	ı	Cond. de chariot mécan. d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.10-1.77	1.53	1.35	1	F	1	1.40	ı	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

\*\*Does not include Provincial government.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ

# TABLE 112 - TROIS-RIVIÈRES - CAP-DE-LA-MADELEINE - TABLEAU 112

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY KA	TE PEK WEEK	SALARY KATE PER WEEK - TAUX HEBDUMADAIKE DE SALAIKE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS To	outes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
Moye	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	
S	69	69	69	49	69	69	69	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior 6	09	45- 85	53	64	1	,	i	ı	1	Commis de comptabilité, junior 1
_	2.0	81-134	101	109	113	86	ł	1	ı	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior	1	ì	1	ı	,	1	ı	1	ŧ	
	53	38- 69	59	50	\$	55	ı	1	1	
Clerk, Intermediate	80	60-101	93	73	83	73	1	1	ı	
:	93	63-121	1	98	114	75	ı	1	ı	Commis sénior 6
Cost Accounting Clerk, Junior	87	,	68	1	ŧ	ı	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior 7
Cost Accounting Clerk, Senior	9.5	62-119	16	7.8	•	1	1	1	ı	revient, sénior
9. Draughtsman, Junior	52	1	7.1	ı	•	ş	1	1	ı	
Draughtsman, Intermediate	89	68-117	46	84	1	ı	1	1	ŧ	Dessinateur intermédiaire 10
	601	85-144	101	ı	1	ı	1	1	1	:
	84	54-115	82	86	1	82	1	1	,	du matériel
13. Office Boy 4	46	39- 57	24	1	,	1	1	ì	1	:
Order Clerk	61	55-112	89	72	ı	72	1	1	ı	des
15. Payroll Clerk 9	16	75-102	92	84	ł	1	1	1	1	
16. Tabulating Machine Operator	52	40-120	1	80	1	1	1	1	ı	Opérateur de tabulatrice 16

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

# TABLE 112 - TROIS-RIVIÈRES - CAP-DE-LA-MADELEINE - TABLEAU 112

October 1 - 1964 - 1er actobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Noyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	(A)	69	(A)	63	69	69	69	S	69	
Accounting Clerk, Junior	46	38- 52	45	8 %	1	1	1	ı	ı	Commis de comptabilité, junior.
. Accounting Clerk, Senior	65	45- 73	65	1	1	1	1	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
-	43	31- 55	55	42	1	ı	ı	1	1	Opératrice de machine à facturer 19
	57	1	1	57	1	1	ı	1	1	Teneuse de livres, sénior
	44	35- 55	77	7 7 7	1	64	ı	1	1	Opératrice de machine à comptab21
	47		•	48	1	38	1	1	1	Opératrice de machine à calculer22
23. Clerk, Junior	94		42	47	53	ı	35	1	1	Commis junior
	62		1	63	69	48	1	ŀ	1	
	29	51- 75	1	73	ł	1	1	ı	ı	Commis sénior25
	43	29- 50	36	1	!	ŧ	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
	19	1	7.1	•	1	1	t	1	ŧ	Commis aux prix de revient, sénior 27
	1		1	1	1	1	1	1	1	Commis classeur28
	40	33- 47	38	1	1	ı	ı	1	1	:
	62		99	ł	1	1	ŧ	ı	1	Poinçonneuse à clavier, sénior30
	45		14	1	1	1	ţ	1	ı	atériel
	45		36	51	1	1	ı	1	1	
	777	32- 55	43	48	1	ŧ	ı	1	1	
	55	35- 67	63	94	1	37	1	20	ı	
	99	_	11	09	1	•	1	1	ı	
	94		94	94	54	ł	40	94	1	
	49	49- 81	09	19	ı	1		63	ł	
38. Tabulating Machine Operator	1	1	1	ı	1	1	•	1	ı	
	94		48	44	1	04	1	1	t	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior	45		4.7	44		54	43	42	i	Dactylographe junior 40
. Typist, Senior	53	42- 68	52	25	-	-	1	u u	1	Darty lampaha conine

# TABLE 112 - TROIS-RIVIÈRES - CAP-DE-LA-MADELEINE - TABLEAU 112

			WAGE	SATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	VIRE DE SALA	VIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal Service	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouverne- ment	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOETIVES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	€	₩	49	69	69	69	69	6/9	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter	2.23	1.63-2.74	2.35	1.97	2.14	ŧ		1	ı	
2. Electrician.		1.97-2.74	2.47	2.41	1	ı	1	1	1	Electricien 2
		1.97-2.77	2.49	2.33	2.33	t	1	1	ı	
4. Mechanic		1.82-2.51	2.17	2.19	2.36	ı	1	ı	ŧ	
5. Millwright		1.97-2.74	2.52	1		1	ı	ı	t	
6. Pipefitter	2.51	2.13-2.74	2.51	•	ŧ	f	1	1	ı	
	1	1	i	1	•	1	i	1	1	ır
8. Welder	2.49	2.13-2.74	2.51	2.24	ı	1	•	ŧ	ŧ	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	1	1	1	1	1	1	ı	1		Mécan, de mach, fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.66	2.43-2.97	2.73	1	1	1	1	1	ı	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.09	1.87-2.29	1	ı	1	1	ı	1	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class		1	1.92		,	1	8	ı	ě	Mécan, de mach, fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman		1.60-2.48	2.26	1.80	•	1	1	,	1	Chauffeur de mach. fixe 13
	1.71	1.33-2.17	1.66	1.77	1.75	1	1	ı	ł	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	2.06	1.87-2.42	2.01	ı	1	ł	ı	r	1	Cond. de chariot mécan, d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.55	1.14-2.03	1.54	1.59	1	1.27	1	i	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16
See explanatory Note preceding table 89.									Voir	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

### TABLE 113 - VICTORIAVILLE - TABLEAU 113

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIKE DE SALAIKE	WADAIKE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	НОММЕЅ
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	69	69	
And One of the state of the sta	99	45- 95	71	1	1	1	1	1	ı	Commis de comptabilité, junior
2 Accounting Clerk Senior	109		116	101	1	ı	ı	ī	1	Commis de comptabilité, sénior
Rockhepper Senior	93	1	84	1	1	ł	ı	ı	ı	Teneur de livres, sénior
Clerk Imior	39	30- 50	37	1	ı	1	ı	ı	1	Commis junior
Clerk Intermediate	10	55- 88	ı	7.1	1	1	1	ŧ	ŧ	Commis intermediaire
Clerk, Senior	1	f	ı	1	1	ı	1	1	ı	Commis senior.
Cost Accounting Clerk, Innior.	99	•	99	ı	1	1	ŀ	i	1	Commis aux prix de revient, junior
Cost Accounting Clerk, Senior	108	1	1	1	ı	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, senior
Draughtsman, Junior	,	1	ŧ	ı	1	1	ŧ	1	1	Dessinateur Junior
Draughtsman, Intermediate	1	1	ŧ	1	ı	ı	ı	1	ı	Dessinateur Intermedialre
Draughtsman, Senior	1	1	1	ł	1	ı	ŧ	1	1	Dessinateur senior
Material Record Clerk	19	1	62	1	1	1	ı	1	ı	Commis au registre du materiel
Office Boy	51	1	1	1	ı	1	1	1	ı	Carcon de pureau
4. Order Clerk	7.8	1	75	1	ŧ	1	ł	ı	ı	Commis aux commandes
Payroll Clerk.	19	1	61	1	1	1	1	ŀ	1	Commis a la pare
Tabulating Machine Operator	1	1	1	ı	ı	ı	ı	ī	1	Operateur de tabulatrice

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 113 - VICTORIAVILLE - TABLEAU 113

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	S	69	(A)	69	69	69	6/9	69	69	
Accounting Clark Linion	1	1	1	1	,	1	1	1	,	Commis de comptabilité, junior
Accounting Clerk Senior		i	1	1	ı	1	1	þ	1	Commis de comptabilité, sénior 18
Billing Machine Operator	14	ı	1	1	1	1	ł	ı	1	Opératrice de machine à facturer 19
Bookkeener, Senior	,	ł	1	1	•	1	1	1	1	Teneuse de livres, sénior
Bookkeeping Machine Operator	47	35- 61	57	ì	1	ı	1	i	1	Opératrice de machine à comptab.
Calculating Machine Operator	45	1	ı	1	1	ı	1	ł	ı	Operatrice de machine à calculer22
Clerk, Junior	1	t	1	1	1	ı	ł		1	Commis junior
Clerk, Intermediate	99	9	1	25	1	i	1	ı	1	Commis intermedialre
Clerk, Senior	ŧ	ı	1	1	•	ı	1	•	) !	Commis senior of price of property of the State of the St
Cost Accounting Clerk, Junior	1	ı	1	1	ı	1	•	)	, ,	Commis any priv de revient, junior 27
Cost Accounting Clerk, Senior		1	ı	1	1	9	•	8 1	) (	Commis classeur
Filing Clerk	41	1	ı	1		1	) 1	1 1		rier, innior
Key-Punch Operator, Junior	ı	,	,	1	1 1	1	1		ı	Poinconneuse à clavier, sénior30
New-Punch Operator, Senior	1 1	1 1		1	1	1	1	ı	,	:
Order Clerk	8	1	1	1	•	1	1	1	ì	
Paymil Clerk	94	1	46	ı	,	1	1	ı	4	:
Secretary Innior	1	1	,	ł	1	1	1	1	1	
Secretary Senior	1		ı	1	1	1	1	ı	,	
Stenographer, Junior	50	40- 62	1	52	1	1	1	1	1	
Stenographer, Senior	1	ı	1	1	1	ŀ	1	,	1	:
Tabulating Machine Operator	1	i	1	1	1		•	1	ı	Opératrice de tabulatrice38
Tel. Switchbd. Op. and Recept	48	1	77	52	ı	1	ŧ	( )	ŧ	Op. au std. et receptionniste39
Typist, Junior	39	30- 48	38	42	ı	1	ı	1	ı	Dactylographe junior40
Troise Conion			1	1	1	ı	1	ı	1	Uactylographe senior41

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

### TABLE 113 - VICTORIAVILLE - TABLEAU 113

October 1 - 1964 - Ter octob

			WAGE	SATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	AIRE DE SAL	IRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouverne- ment	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	
	69	49	69	69	69	69	69	649	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter.	1		ı	1		ı	1	1	ı	Charpentier
2. Electrician	2.41	2.37-2.54	ı	1	ŀ	ı	ŧ	1	1	Electricien
3. Machinist	ŧ	1	F	1	•	1	1	ŧ	1	
4. Mechanic	1	1	1	1	ı	1	1	ı	1	
S. Millwright.	f	1	Ē	ı	1	1	ŧ	í	t	
7 Trel and Die Melen	ı	ŧ	1	ı	ŧ	ı	ı	1	1	
( lool and Die Maker	1 0	1	ŧ	ŧ	ı	I	ı	ł	ŧ	
8. Welder.	1.83	ı	ł	ı	1	ı	1	1	1	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	1	1	ī	ł	ı	ı	ī	Ē	ı	Mécan. de mach. fixe, lère classe, 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	1	ı	1	1	,	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	1	ŧ	ŧ	1	ŧ	ŧ	ı	ł	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	1.39	1	1.33	ı	1	1	1	1	1	
	1.30	1.15-1.33	1.27	1	1	1	1	1	1	Chauffeur de mach. fixe 13
	1.42	.88-1.88	1.34	ı	•	ı	i	ı	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	1	ı	1	ı	1	1	ŧ	ı	1	Cond. de chariot mécan, d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.09	.89-1.19	1.09	1.10	ı	1	1	1	1	MANOEUVRE ORDINAIRE16

### TABLE 114 - BELLEVILLE - TABLEAU114

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALANINA							
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	НОММЕЅ
	Moyenne	<u>d</u>	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior	65	54- 81	99	1	ł	ı	ŧ	1	1	Commis de comptabilité, junior
Accounting Clerk, Senior	85	1	84	ı	1	F	1	1	ı	Commis de comptabilité, sénior
Bookkeeper, Senior	92	1	96	1	ŀ	1	1	1	ı	Teneur de livres, sénior
Clerk, Junior	50	46- 55	1	ı	1	t	1	1	ł	Commis junior
Clerk, Intermediate	87	65-103	92	77	ı	ı	ı	1	ı	Commis intermédiaire
Clerk, Senior	106	92-118	106	106	í	ł	ı	1	ı	Commis sénior.
Cost Accounting Clerk, Junior		í	26	1	ŧ	ı	1	ı	ı	Commis aux prix de revient, junior
Cost Accounting Clerk, Senior	86	68-100	86	1	ŧ		1	1	ı	Commis aux prix de revient, sénior
9. Draughtsman, Junior		1	58	1	ŧ	ı	1	1	t	Dessinateur junior
Draughtsman, Intermediate	92	83-103	91	9.6	16	ı	ı	1	ı	Dessinateur intermédiaire
Draughtsman, Senior	110	93-120	110		1	ŧ	1	1	1	Dessinateur senior
12. Material Record Clerk	81	48-113	88	68	ı	1	ŧ	ŀ	ı	Commis au registre du matériel
13. Office Boy	1		1	1	1	ŀ	ŧ	1	ı	Garçon de bureau
Order Clerk	80	63-104	82	1	1	ı	ł	1	ı	Commis aux commandes
15. Payroll Clerk	73	1	73	1	1	ı	1	1	1	Commis à la paie
Tabulating Machine Operator	1	1	ı	ŧ	ı	ı	1	1	t	Opérateur de tabulatrice

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 114 - BELLEVILLE - TABLEAU 114

October 1 - 1964 - ler octobre

John July	Toutes les industries  Toutes les industries Predominant Range Narge Prédominante	Manufacturing Fabrication Average Moyenne	Non-Manufac- turing Autres que Fabrication	Transportation, etc. Transports,	Trade	Finance	Government	Personal	
14° Av	Predominant Range Narge Prédominante	Average Moyenne	Autres que Fabrication	Transports,	Соттегсе		-		
	Predominant Range Narge Prédominante	Voyenae				Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
	Varge Prédominante S	Moyenae	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	(2)	(A	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
_			69	69	S	69	60	S	
I Accounting Clerk, Junior	1	1	53	1	1	1	t	1	Commis de comptabilité innior 17
18, Accounting Clerk, Senior	1	ı	ŧ	1	1	ı	t	1	Commis de comptabilité, sénior 18
Billing Machine Operator		ı	1	1	1	ī	1	1	Opératrice de machine à facturer 19
Bookkeeper, Senior	55- 85	73	49	1	19	1	1	1	
_		54	52	1	52	1	1	1	
Calculating Machine Operator		ł	1	1	1	ı	1	1	Opératrice de machine à calculer 22
Clerk, Junior	1	64	20	58	44	1	1	1	Commis junior23
Clerk, Intermediate	1	19	61	68	55	t	1	1	
	28- 80	7.1	10	1	1		1	1	Commis sénior25
26. Cost Accounting Clerk, Junior	ł	ı	1	1	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior. 26
Cost Accounting Clerk, Senior	ı		ŧ	•	ŧ	1		1	Commis aux prix de revient, sénior 27
	1	47	ı	1	1	•	1	ı	
	1	1	ŀ	ı	1	ı	1	1	
	1		ı	1	ł	ŀ	•	1	
Material Record Clerk.		59	ı	1	1	ŧ	ŧ	ı	
Order Clerk	53- 72	1 .	ŀ	i	1	ŧ	1	ı	
Payroll Clerk		65	•	•	•	ı	ı	1	
Secretary, Junior	48-81	09	19	ı	ı	1	1	1	
Secretary, Senior		82	20	1	1	1	1	1	
Stenographer, Junior		58	52		1	i	54		
	29- 77	49	10	ŀ	ı	ŧ	19	1	Sténographe sénior37
Tabulating Machine Operator	ŧ	ı	1	1	1		1	1	Opératrice de tabulatrice38
		09	99	•	ı	ı	1	1	Op. au std. et réceptionniste39
Typist, Junior		48	77		1	ı	1	1	
41. Typist, Senior 60	53- 69	61	56	1	ı	1	1	1	Dactylographe sénior41

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

### TABLE 114 - BELLEVILLE - TABLEAU 114

October 1 - 1964 - 1er octobre

All Industries   Manufacturing   Non-Manufac.   Transportation,   Trade											
Average   Predominant   Average   Average   Average   Average   Average   Range   Average   Av				WAGE	RATE PER HOU	IR - TAUX HORA	IRE DE SALA	IRE			
Average Range         Predominant Predominant Predominant Predominant Predominant Predominant Predominant Predominant Predominante S \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		AII	Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government	Personal Service	
Average Range         Predominant Range         Average Moyenne         Average Mo	MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS AND I ARCIDEDS	Toutes	les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	CCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES LA MORTIVORS
Moyenne         Marge Dedominante         Moyenne         S         \$ <td></td> <td>verage</td> <td>Predominant Range</td> <td>Average</td> <td>Average</td> <td>Average</td> <td>Average</td> <td>Average</td> <td>Average</td> <td>Average</td> <td>HOWMES</td>		verage	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOWMES
2.38 1.99-2.67 2.45 2.50 2.61 2.46 1.99-2.77 2.45 2.50 2.61 2.46 1.99-2.75 2.46 2.34 1.98-2.57 2.46 2.33 2.49 2.10-2.93 2.49 2.38 1.99-2.75 2.38 2.49 2.38 2.49 2.38 2.49 2.38 2.25-2.44 2.33 2.25-2.44 2	M	oyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
2.38 1.99-2.67 2.45 2.50 2.61 2.48 2.15-2.70 2.47 2.50 2.61 2.46 1.99-2.75 2.46 2.33 2.49 2.10-2.93 2.49 2.7 2.38 1.99-2.75 2.38 2.49 2.38 2.45 2.38 2.45 2.38 2.5-2.44 2.33 2.5-2.44 2.34 2.34 2.34 2.34 2.34 2.34 2.34		69	69	69	69	69	69	69	69	69	
2.48 2.15-2.70 2.45 2.50 2.61 2.46 1.99-2.67 2.46 2.45 2.34 1.99-2.75 2.46 2.33 2.49 2.38 1.99-2.75 2.38 2.49 2.38 2.49 2.38 2.25-2.44 2.33 2.55-2.44 2.55 2.55-2.44 2.55 2.55-2.44 2.55 2.55-2.44 2.55 2.55-2.44 2.55 2.55-2.44 2.55 2.55-2.44 2.55 2.55-2.44 2.55 2.55-2.44 2.55 2.55-2.44 2.55 2.55 2.55 2.55 2.55 2.55 2.55	Maintenance Trades										Métiers d'entretien
2.48 2.15-2.70 2.47 2.50 2.61 2.46 1.99-2.75 2.46 2.46 2.33 2.49 2.10-2.93 2.49 2.38 1.99-2.75 2.38 2.49 2.38 2.49 2.38 2.45 2.38 2.25-2.44 2.33 2.25-2.44 2.23 2.25-2.44 2	penter	2.38	1.99-2.67	2.45		1	1	ı	١	1	Charpentier
2.46 1.99-2.75 2.46	ctrician	2.48	2.15-2.70	2.47	2.50	2.61	i	ŧ	1	ı	Électricien
2.34 1.98-2.57 2.33	hinist	2.46	1.99-2.75	2.46	1	ì	1	1	ı	ı	Machiniste
2.49 2.10-2.93 2.49	hanic	2.34	1.98-2.57	2.33	1	ì	1	ı	ı	ı	Mécanicien
2.49 2.10-2.93 2.49	wright	1	1	1		ı	1	ł	ı	ŧ	Mécanicien-ajusteur
2.49 2.10-2.93 2.49	efitter	1	ı	1	8	1	ł	ŧ	1	ı	Tuyauteur
2.38 1.99-2.75 2.38	and Die Maker	2.49	2.10-2.93	2.49	1	ı	1	I	1	1	Outilleur et matriceur
2.42 2.33 2.25-2.44 2.33 1.70 1.70 1.95 1.71-2.27 1.99 1.94 1.98	der	2.38	1.99-2.75	2.38	1	ı	ì	1	ı	ı	Soudeur
2.42 2.33 2.33 2.25-2.44 2.33 1.70 1.70 1.95 1.71-2.27 1.99 1.94 1.94 1.98											
2.42 2.33 2.33 1.70 1.70 1.95 1.71–2.27 1.99 1.94 1.96 1.98 1.99											
2.42 2.33 2.33 1.70 1.70 1.95 1.71–2.27 1.99 1.94 1.96 1.98 1.98	Service Occupations										Occupations de service
2.42 2.33 2.33 2.25-2.44 2.33 1.70 1.70 1.95 1.71-2.27 1.99 1.94 1.94 1.98											
2.33 2.25-2.44 2.33	ionary Engineer, 1st Class	1	ı	1	1	1	1	•	•	ı	Mécan, de mach, fixe, lère classe
2.33 2.25-2.44 2.33	tionary Engineer, 2nd Class	2.42	1	1	1	1	1	1	ì	ı	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
1.70	tionary Engineer, 3rd Class	2.33	2.25-2.44	2.33	1	1	1	ı	1	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
1.95 1.71–2.27 1.99 1.94 1.98 -	tionary Engineer, 4th Class	1.70	1	1		•		1	ı	1	
1.95 1.71-2.27 1.99 1.94 1.98 1.90 1.58-2.05 1.86	tionary Fireman	1	i	•	1	ī	ı	ı	1	t	Chauffeur de mach, fixe 13
1,90 1,58-2,05 1,86	ck Driver, Light and Heavy	1.95	1.71-2.27	1.99	1.94	1.98	•	1	ı	ŧ	Conducteur de camion, léger et lourd 14
	cker, Power	1.90	1.58-2.05	1.86	ı	1	1	1	١,	1	Cond. de chariot mécan, d'atelier . 15
1.18	NERAL LABOURER	1.69	1.43-1.91	1.78	1.64	1.73	1.18	1	٠	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ

### TABLE 115 - BRANTFORD - TABLEAU 115

October 1 - 1964 - ler actebre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY KATE PER WEEK - LAUX MEBDUMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	I	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Моуевве	Моуевае	Moyenne	Моуевве	Моуевве	Моуепре	
	69	69	S	5	S	S	5	S	55	
Accounting Clerk Junior	55	44- 63	63	15	1	ŧ	55	1	,	Commis de comptabilité, junior
2. Accounting Clerk, Senior.	88	61-115	16	80	1	ŧ	1	1	1	Commis de comptabilité, sénior
3. Bookkeeper, Senior.	110	85-144	111	108	ı	1	1	1	,	Teneur de livres, sénior
4. Clerk, Junior	54	38- 67	56	52	1	1	1	1	ı	Commis junior
5. Clerk. Intermediate.	7.1	53- 89	76	49	1	70	1	1	ı	Commis intermédiaire.
	96	85-106	96	96	1	1	1	1	1	Commis senior.
	7.1	57- 87	7.1	ı	1	i	1	ı	1	Commis aux prix de revient, junior
	96	75-118	96	ı	1	ı	1	1		Commis aux prix de revient, sénior
	73	52- 89	10	1	ı	ı	1	1	ı	Dessinateur junior.
). Draughtsman, Intermediate	87	69-100	89	1	1	1	ì	1	1	Dessinateur intermediaire
1. Draughtsman, Senior	108	97-116	101	109	1		1	9	1	:
2. Material Record Clerk	11	49- 95	81	99	ı	69	1	ı	,	Commis au registre du matériel 12
3. Office Boy	95	38- 55	47	ě	1	1	1	ł	1	
14. Order Clerk	86	61-105	86	87	1	87	1	,	ı	Commis aux commandes14
.5. Payroll Clerk	80	63- 95	80	1	9	1	ı	9	ı	
. Tabulating Machine Operator	15	29- 94	80	1	1	ł	ì	8	ı	Operateur de tabulatrice 16

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 115 - BRANTFORD - TABLEAU 115

October 1 - 1964 - ler octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соптегсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Varge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(4)	69	(A)	69	(A)	69	(A)	cs.	69	
Accounting Clerk Innior	55	43- 68	09	52	1	64	54	ı	1	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior	7.1	2-6	76	99	4	ı	ł	1	ŧ	Commis de comptabilité, sénior 18
	20	42- 55	54	ı	8	1	ł	1	ı	Opératrice de machine à facturer . 19
	7.0		72	68	ŧ	10	1	1	ł	
	53		54	52	1	55	64	t	ı	_
	54		09	1	ı	ı	ı	•		a calculer.
Clerk, Junior	45	39- 53	47	44	51	43	1	1	1	Commis junior
24. Clerk, Intermediate	57	45- 76	61	53	09	64	55	ı	ı	
	72	Ţ	14	70	ŧ	1	69	ı	ŧ	Commis senior
Cost Accounting Clerk, Junior	48	43- 52	48	1	ı	1	ı	ı	1	Commis aux prix de revient, junior.20
27. Cost Accounting Clerk, Senior	10		19	1	1	ı	ı	ı	t	Commis aux prix de revient, senior 27
28. Filing Clerk	45	37- 55	47	ı	1	1	1	1	1	Commis classeur
29. Key-Punch Operator, Junior	64	1	64	ı	1	9	ŧ	ŧ	1	
	63		63	1	ı	1 1	ı	ı	i	
	52		22	22	1	21	1	ł	8	Commis au registre du materiei31
	00 I		57	l n	ı	1	1 1	1 1	1	
	2 (	1	20	00						
	19	1 00	63	54	ı	1	8	•		
	73	-	15	2	1	ŧ		•	1	
36. Stenographer, Junior	52		54	00	1	1	7	, ;	ŧ	
	99		49	49	ŧ	ŧ	69	00	1	
	72		72	1	ŧ	1	ŧ	í	ı	:
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	25	2-	54	64	ı	F	1	ı	ı	:
40. Typist, Junior	46	-6	47	44	1		77	1	1	
Tynist, Senior	57	48- 65	55	09	ı	09		1	*	Uactylographe senior41

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

### TABLE 115 - BRANTFORD - TABLEAU 115

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	AIRE DE SAL	MRE			
	IIV	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac-	Transportation,	Trade	Finance	Government Service	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOEUVRES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Novenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Moyenne	
	67)	49	S	69	49	69	60	49	60	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carbenter.	2.12	1.79-2.49	2.18	1.90	ŧ	1	1	1	ı	
2. Electrician.		2.10-2.83	2.53	2.46	ı	1	1	ı	ı	Electricien 2
3. Machinist		2.18-2.99	2.47	1	ı	ı	i	1	1	
4. Mechanic		1.95-2.72	2.37	2.14	ı	t	Ī	ı	1	
5. Willwright		2.01-2.63	2.40	ŧ	1	ŧ	ı	1	1	
		2.20-2.66	2.40	1	ŧ	ı	ě	ı	1	
7. Tool and Die Maker		2.36-2.85	2.73	1	ı	1	ŧ	1	ı	
	2.36	1.97-2.69	2.35	ı	ł	ŧ	ı	1	ı	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
O Stationary Engineer 1st Class	1	ı	1	ı	ı	1	1	ı	1	
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.54	2.17-2.76	2.51	1	1	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class		2.05-2.58	2.26	2.20	1	ı	1	ı	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe II
12. Stationary Engineer, 4th Class		1.53-2.31		1	t	1	ı	ł	ŧ	Mécan, de mach, fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman		1.78-2.48		ı	1	•	1	ı	1	Chauffeur de mach, fixe 13
Truck Driver, Light and		1.78-2.22	1.93	2.02	2.02	1	ı	ı	ŧ	Conducteur de camion, leger et lourd 14
15. Trucker, Power	2.12	1.88-2.23		ı	ı	ı	1	ı	ı	Cond. de chariot mecan. d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.85	1.47-2.14	1.88	1.66	1	1.13	ı	ı	t	MANOEUVRE ORDINAIRE 16
See explanatory Note preceding table 89	89.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

#### TABLE 116 - CHATHAM - TABLEAU 116

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	= <b>4</b>	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	69	49	69	49	69	S	<b>\$</b>	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior.	72	1	1	62	1	6.9	ł	1	,	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior	105	90-125	112	103	108	1	ı	1	1	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior	93	1	1	ı	1	ı	1	4	1	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk, Junior	52	46- 58	99	ı	1	ı	1	1	1	Commis junior 4
5. Clerk, Intermediate	61	56-106	91	7.1	80	1	09	ŧ	ı	Commis intermédiaire 5
6. Clerk, Senior	102	75-115	ı	0.6	1	ı	ı	ı	ì	Commis sénior6
7. Cost Accounting Clerk, Junior	19	65- 94	78	1	ı	ı	1	1	i	Commis aux prix de revient, junior 7
8. Cost Accounting Clerk, Senior	114	99-138	117	ı	1	1	ı	ŧ	1	Commis aux prix de revient, sénior 8
9. Draughtsman, Junior	49	1	69	ı	ł	ı	1	1	ı	Dessinateur junior 9
10. Draughtsman, Intermediate	86	17- 96	16	82	ı	ŀ	ı	1	1	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	109	92-120	110	t	1	1	ı	•	ı	
12. Material Record Clerk	8.7	65-112	93	82	1	ı	ı	ı	1	du matériel
13. Office Boy	ŧ	1	1	1	1	ł	1	ı	ı	Garçon de bureau13
14. Order Clerk	93	67-110	9.5	94	1	96	ı	ŧ	ŧ	ndes
15. Payroll Clerk	7.8	66 -09	17	1	1	ı	ı	1	ı	
16. Tabulating Machine Operator	83	66 - 69	1	ı	1	1	ŧ	1	1	Opérateur de tabulatrice 16

See explanatory Note preceding table 89.

### COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite) TABLE 116 - CHATHAM - TABLEAU 116

#### October 1 - 1964 - ler actobre

Accounting Clerk, Junior   Cost Accounting Clerk   Cost Accounting Clerk, Junior   Cost Accounting Clerk, Junior   Cost Accounting Clerk   C	Manufacturing Non Fabrication Au						
Predominant	Fabrication	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
Accounting Clerk, Junior   S   S   S   S		Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
S   S   S   S	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
Accounting Clerk, Junior 62 52 81	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
Accounting Clerk, Junior Clerk, Senior 70 – 70 – 70 – 70 – 70 – 70 – 70 – 70	-	(A)	S	69	S	69	
Accounting Clerk, Sunior  3illing Machine Operator  Bookkeeper, Senior  Calculating Machine Operator  Calculating Machine Operator  Calculating Machine Operator  Glerk, Junior  Cost Accounting Clerk, Junior  Cost Accounting Clerk, Junior  Cost Accounting Clerk, Senior  Cost Accounting Clerk, Junior  Cost Accounting Clerk, Senior  Cost Accounting Clerk, Senior  Cost Accounting Clerk, Senior  Cost Accounting Clerk, Senior  Cost Accounting Clerk, Junior  Cost Accounting Clerk, Senior  Cost Accounting Clerk, Senior  Cost Accounting Clerk, Senior  Cost Accounting Clerk, Junior  Cost Accounting Clerk, Senior  Cost Accounting Clerk, Senior  Cost Accounting Clerk, Junior  Cost Accounting Clerk, Senior  Cost Accounting Clerk, Senior  Cost Accounting Clerk, Junior  Cost Accounting Machine Operator  Cost Accounting Machine Machine  Cost Accounting Machine Machine  Cost	ı	1	ŧ	ŧ	ı	ı	Commis de comptabilité, junior17
Standard   Secretary   Secre	•	ı	ŧ	į	ŧ	ı	Commis de comptabilité, sénior 18
Bookkeeper, Senior         76         48-100         84           Calculating Machine Operator         57         48-70         -           Calclerk, Junior         48         40-59         45           Clerk, Junior         60         47-85         71           Clerk, Senior         80         -         -           Cost Accounting Clerk, Senior         81         -         -           Cost Accounting Clerk, Senior         66         -         -           Key-Punch Operator, Junior         62         52-69         64           Key-Punch Operator, Senior         62         50-70         -           Ascertary, Senior         63         50-87         -           Ascertary, Senior         62         50-70         -           Secretary, Senior         63         56-87         -           Secretary, Senior         65         58-83         78           Tell Subulating Machine Operator         -         -         -           Tell Switchbid, Op, and Recept         -         -         -           Tell Switchbid, Op, and Recept         -         -         -	1	1	1	ı	1	1	Opératrice de machine à facturer . 19
Bookkeeping Machine Operator         57         48-70         -           Calculating Machine Operator         63         -         47-89         45           Clerk, Junior         60         47-85         71           Clerk, Intermediate         60         47-85         71           Clerk, Junior         80         -         -           Cost Accounting Clerk, Junior         62         52-69         64           Key-Punch Operator, Junior         62         52-69         64           Key-Punch Operator, Junior         62         50-70         76           Key-Punch Operator, Junior         62         50-70         76           Material Record Clerk         63         50-70         76           Ascretary, Senior         63         50-70         76           Secretary, Senior         85         64-63         78           Stenographer, Junior         63         58-83         78           Secretary, Senior         65         58-83         78           Tabulating Machine Operator         -         -         -           Tel. Switchbid, Op. and Recept         58         47-77         63	84	1	59	ı	1	ě	
Calculating Machine Operator 63 40 59 45 Clerk, Junior 60 60 47 85 71 Clerk, Intermediate 60 47 85 71 61 61 62 62 47 85 71 62 62 47 85 71 62 62 47 62 62 64 64 62 72 80 64 64 62 72 80 64 64 62 70 64 62 64 62 70 64 62 64 62 70 64 62 64 62 70 64 62 64 62 70 64 62 64 62 70 64 62 64 64 62 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	*	ŝ	23	t	1	1	
Clerk, Junior		ı	1	ŧ	ı	ı	Operatrice de machine a calculer22
Clerk, Intermediate	45	53	ŧ.	1	ı	ı	Commis junior
Clerk, Senior	7.1	58	48	61	1	ı	Commis intermediaire24
Cost Accounting Clerk, Junior		1	1	ı	1	1	Commis senior
Cost Accounting Clerk, Senior 64 Filing Clerk Key-Punch Operator, Junior 76 Material Record Clerk 65 Cortexary, Junior 62 Secretary, Junior 63 Secretary, Senior 78 Secretary, Senior 78 Secretary, Lunior 62 Secretary, Lunior 63 Secretary, Senior 64 Secretary, Senior 64 Secretary, Senior 65 Stangarapher, Junior 65 Stangarapher, Senior 65 Tabulating Machine Operator 67 Tabulating Machine Operator 67 Tel. Switchbid, Op. and Recept 68	1	1	ı	ı	ı	ŧ	Commis aux prix de revient, junior.20
Filing Clerk         66         -         <	81 -	9	1	ı	ı		Commis aux prix de revient, senior 27
Key-Punch Operator, Junior.         62         52-69         64           Key-Punch Operator, Senior.         76         7-80         76           Alazerial Record Clerk.         61         -         -           Order Clerk.         63         50-70         -           Payroll Clerk.         63         50-87         -           Secretary, Senior.         62         45-81         -           Stenographer, Junior.         85         64-107         85           Stenographer, Junior.         53         46-63         -           Tabulating Machine Operator.         -         -         -           Tel. Switchbid. Op. and Recept.         58         47-77         63		ı	ŧ	1	1	1	Doings Classedr.
Key-Punch Operator, Senior.       76       67 - 80       76         Naterial Record Clerk.       61       -       -         Order Clerk.       62       50 - 70       -         Parvoll Clerk.       63       50 - 87       -         Secretary, Junior.       62       45 - 81       -         Secretary, Senior.       85       64 - 107       85         Stenographer, Senior.       69       58 - 83       78         Tabulating Machine Operator.       -       -       -         Tel. Switchbd. Op. and Recept.       58       47 - 77       63	49	ı	ı	1		1 1	
Order Clerk.       62       50- 70       -         Order Clerk.       63       50- 87       -         Secretary, Junior.       62       45- 81       -         Secretary, Junior.       85       64-107       85         Stenographer, Senior.       53       46- 63       -         Stenographer, Senior.       69       58- 83       78         Tabulating Machine Operator.       -       -       -         Tel. Switchbd. Op. and Recept.       58       47- 77       63	9)	9 (	1 1	1 1	1 6	1	
Secretary, Junior   63   50   87   - 62   50   87   - 62   64   62   64   62   64   62   64   62   64   62   64   62   64   62   64   62   64   62   64   62   64   62   64   62   64   62   64   64	9	1	54	1	1	1	:
Secretary, Junior. 62 45-81 Secretary, Senior. 65 64-107 85 Stenographer, Junior. 53 46-63 Stenographer, Senior. 69 58-83 78 Tabulating Machine Operator Tabulating Machine Operator Tel. Switchbid. Op. and Recept. 58	1	1	1	ı	1	1	
Secretary, Senior         85         64-107         85           Stenographer, Junior         53         46-63         -           Senographer, Senior         69         58-83         78           Tabulating Machine Operator         -         -         -           Tel. Switchbild, Op, and Recept.         58         47-77         63	,	•	1	1	ı	ı	
Stenographer, Junior. 53 46- 63 - Stenographer, Junior. 69 58- 83 78 Tabulating Machine Operator Tel. Switchbd. Op. and Recept. 58 47- 77 63	10.00	96	ı	ı	1	1	
Stenographer, Senior. 69 58- 83 78 Tabulating Machine Operator	1	1	1	ı	1	1	
Tabulating Machine Operator 58 47-77 63	78	99	1	1	ł	t	
Tel. Switchbd. Op. and Recept 58 47- 77 63	1	1	ı	1	1	ı	6
	63	11	ı	1	ı	1	Op. au std. et receptionniste 39
Typist, Junior 48 40-	52	,	77	ı	ı	1	
Typist, Senior 64 54- 74 70	7.0	1	1	١	ŧ	ı	Uactylographe senior 41

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 116 - CHATHAM - TABLEAU 116

October 1 - 1964 - Ter octobre

				I I I I I I	200000000000000000000000000000000000000					
			WAGE	ATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	RE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government Service	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOFILVRES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	60	49	\$	69	69	69	60	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
]. Carpenter	2.34	2.24-2.52	1	2.29	ŧ	ı	1	ı	ı	
2. Electrician.	2.56	2.41-2.70	2.57	ı	ı	ı	ı	ı	ı	Electricien 2
3. Machinist		2.52-2.76	2.59	i	ı	ı	ł	ı	ı	
4. Mechanic	2.47	2.20-2.63	2.47	ł	ı	1	ı	ş	ı	
5. Millwright	1	ı	1	1	ı	ı	ł	ŀ	ŧ	
6. Pipefitter	1	1	1	ı	ı	1	ı	ı	1	
7. Tool and Die Maker		2.32	2.63	ı	ı	1	ı	ŧ	ł	
8. Welder	2.45	2.01-2.75	2.50	ı	ł	ŝ	ı	1	4	Soudeur
										-
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class.	1	ł	ı	ı	1	ı	1	ı	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.82	2.70-3.00	2.78	•	ı	ı	ı	ŀ	ı	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class		2	2.47	2.59	ı	i		1	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	1.87	ð	1.76	ŧ	ı	1	1	ı	1	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1	ŧ	ŀ	1	1	ı	ŧ	ł	ŀ	Chauffeur de mach, fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy			2.03	5.09	2.10	ı	ı	1	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	2.19	2.08-2.27	2.19	ı	ı	1	ı	1	1	Cond. de chariot mécan. d'atelier . 15
16. GENERAL LABOURER	1.98	1.62-2.22	2.04	1.54	1	1.49	ı	1	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 117 - CORNWALL - TABLEAU 117

October 1 - 1964 - 1er actobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	
	69	S	69	69	69	S	69	67	60	
1. Accounting Clerk, Junior	19	1	61	ı	ı	1	ŧ	1	i	Commis de comptabilité, junior
2. Accounting Clerk, Senior	89	62-102	100	16	ı	1	1	1	ŧ	Commis de comptabilité, sénior
Bookkeeper, Senior.	86	ı	ŧ	1	1	ı	1	ı	ı	Teneur de livres, sénior
Clerk, Junior	25	42- 84	53	09	t	1	1	ŧ		. Commis junior
Clerk, Intermediate	83	63- 95	83	83	93	ı	ı	ł	ı	Commis intermédiaire
Clerk, Senior	105	85-121	105	106	ı	1	1	ī	į	Commis sénior
Cost Accounting Clerk, Junior	1	1	1	1	ŧ	1	í	1	1	Commis aux prix de revient, junior
Cost Accounting Clerk, Senior	114	1	114	ı	1		ı	1	1	Commis aux prix de revient, sénior
Draughtsman, Junior	18	1	ě	F	1	1	1	ł	ı	Dessinateur junior
Draughtsman, Intermediate	106	1	111	1	1	1	1	1	ı	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior.	129	ł	1	1	ı	1	ŧ	ı	1	Dessinateur sénior
Material Record Clerk	80	53-100	86	ŀ	1	1	ı	ı	1	Commis au registre du matériel
Office Boy	94	1	1	ł	1	1	ŧ	1	ı	Garçon de bureau
14. Order Clerk	96	81-113	93	1	1	ı	ŀ	ŀ	1	Commis aux commandes
Payroll Clerk.	77	1	ı	1	ı	1	1	ŧ	ı	Commis à la paie
000	70	1	7.8	1	1	1	1	1	ī	Opérateur de tabulatrice

See explanatory Note preceding table 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 117 - CORNWALL - TABLEAU 117

October 1 - 1964 - ler octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government	Personal Service	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	(A)	69	(A)	69	(A)	69	69	69	69	
7. Accounting Clerk, Junior	84	1	50	1	1	,	ŧ	,	1	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior	80	1	1	1	1	1	t	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
	53	1	1	1	ı	1	ŧ	ı	1	Opératrice de machine à facturer . 19
	99	1	1	69	1	ı	ı	ł	1	
	20	40- 63	2.5	64	ı	48	ŀ	1	1	Operatrice de machine a comptab. 21
22. Calculating Machine Operator	64	1	ı	ŧ	ı	ı	1	ı	ı	a
23. Clerk, Junior	14	36- 59	45	4.8	68	1	1	ı	ı	Commis junior
24. Clerk, Intermediate	25	51- 65	99	57	1	52	ı	1	1	Commis intermediaire24
5. Clerk, Senior	73	62- 82	1	14	19	ı	ı	ł	1	Commis senior
	ı	1	ı	ŀ	1	1	ł	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
27. Cost Accounting Clerk, Senior	1	1	1	1	1	1	ı	1	ı	Commis aux prix de revient, sénior 27
28. Filing Clerk	ı	1	1	1	1	ł	1	i	ŧ	Commis classeur28
	1	ł	1	1	1	ı	1	ı	1	Poinçonneuse a clavier, junior 29
	54	1	54	1	ı	ı	1	1	ı	Poinconneuse a clavier, senior 30
	4 8		64	ı	1	1	1	,	1	teriel
32. Order Clerk	55	-9	25	64	1	ı	,	1	1	
33. Payroll Clerk	58	-0	53	62	3	i	1	1	1	Commis a la pare
34. Secretary, Junior	63	8-	99	1	1	ı	•	1	ı	
35. Secretary, Senior	69	-0	75	99	1		1	1	ł	
36. Stenographer, Junior	09	-9	54	62	1	1	ı	29	1	
37. Stenographer, Senior	19	62 -95	63	69	1	1	1	1	1	Stenographe senior37
38. Tabulating Machine Operator	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Opératrice de tabulatrice38
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	8 4	37- 64	51	94	,	1	ı	1	1	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior	77	8-	41	4.7	1	ŧ	1	ŧ	ł	
11. Typist, Senior	19	51- 75	54	99	•	1	ı	4	ı	Dactylographe senior41

### COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin) TABLE 117 - CORNWALL - TABLEAU 117

			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	AIRE DE SAL,	IRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moy enne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	S	69	60	60	69	8	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter	2.39	1.80-2.86	2.41	2.35	1	1		1	i	Charpentier
2. Electrician.	2.54	2.38-2.86	2.56	1	1	ı	ŧ	ı	1	Électricien
		2.47-2.86	2.66	2.63	2.71	ŧ	1	1	ı	Machiniste
4. Mechanic		2.15-2.47	2.36	2.45	2.57	ı	ł	ı	1	Mécanicien
5. Millwright.		2.41-2.86	2.64	1	ŀ	1	ł	•	į	Mécanicien-ajusteur.
6. Pipelitter	2.57	2.47-2.86	2.57	ı	1	ı	ı	ı	ı	Tuyauteur
7. Tool and Die Maker		ı	ł	1	1	ŧ	1	1	1	Outilleur et matriceur
8. Welder	2.60	2.47-2.86	2.61	1	ł	1	1	1	1	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	1	1	ŧ	ł	8	ŧ	ı	1		Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class		2.43-3.13	2.12	1	1	1	ı	1	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	_	2.08-2.59	2.33	2.09	1	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 1
12. Stationary Engineer, 4th Class	1.96	1.53-2.32	1.94	1.97	t	ı	1	1	ı	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman		1.19-2.00	1.99	1	1	ı	1	1	+	Chauffeur de mach, fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.90	1.62-2.09	1.85	1.92	16.1	ı	ı	ı	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
5. Trucker, Power	2.06	1.82-2.19	2.06	ı	1	1	1	ı	1	Cond. de chariot mécan. d'atelier. 15
GENERAL LABOURER			, ,	-						To Tay I Contain

See explanatory Note preceding table 89.

## TABLE 118 - FORT WILLIAM - PORT ARTHUR - TABLEAU 118

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	All	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	_ A	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	S	69	69	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior	89	46- 92	19	99	69	ı	ŧ	1	1	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior.	~	81-153	127	66	ı	9.6	ı	ŧ	1	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior.		74-125	î	102	111	100	1	1	ı	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk, Junior		47- 77	72	53	53	54	1	1	ı	Commis junior 4
5. Clerk, Intermediate	11	59-108	94	14	74	77	68	1	1	:
6. Clerk, Senior		81-125	112	101	105	46	1	i	ı	Commis sénior 6
7. Cost Accounting Clerk, Junior	71	1	99	1	ı	1	1	1	ŀ	
8. Cost Accounting Clerk, Senior		81-108	26	92	ı	ı	1	1	ŧ	revient, sénior
9. Draughtsman, Junior	87	78- 92	ı	ł	1	1	ı	ŧ	ŧ	Dessinateur junior 9
10. Draughtsman, Intermediate	106	81-121	105	108	1	1	ŧ	ı	t	liaire
11. Draughtsman, Senior	114	100-129	114	114	1	1	t	1	ı	:
12. Material Record Clerk	ł	1	1	1	1	1	t	t	ı	du matériel
13. Office Boy		1	1	ı	1	ŧ	ı	1	ı	Garçon de bureau13
14. Order Clerk	1	ŀ	1	1	ě	ı	•	ŧ	ŧ	
15. Payroll Clerk	96	75-146	102	1	1	ŧ	•	1	1	
16. Tabulating Machine Operator	36	1	1	ı	1	ı	1	ı	1	Opérateur de tabulatrice 16
See explanatory Note preceding table 89.	39.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

## TABLE 118 - FORT WILLIAM - PORT ARTHUR - TABLEAU 118

October 1 - 1964 - ler octobre

Probabilities   Probabilitie				SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	ADAIRE DE	SALAIRE			
Particle			Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
FEMALE   Nucroge   Predominant   Nucroge   N	OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомменсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
Accounting Clerk, Junior S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	FEMALE	lverage	Predominant Range	lverage	lverage	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
Accounting Clerk, Junior. 53 44-65 59 52 48 51		Moyenne	Narge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
Accounting Clerk, Junior. 53 44- 65 59 52 48 51		co	63	CA .	69	69	69	69	S	69	
Avcounting Clerk, Senior. 77 54-98 - 76 - 68 - 68 - 68 - 68 - 68 - 68 - 6	17. Accounting Clerk, Junior		- 1	65	52	48	51	1	1	ı	Commis de comptabilité, junior17
State   Secretary   State	18. Accounting Clerk, Senior			1	14	ı	59	1	ł	1	Commis de comptabilité, sénior 18
Bookkeeper, Senior         63         43-81         -         63         -         61         - <td></td> <td>53</td> <td></td> <td>ł</td> <td>50</td> <td>í</td> <td>48</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td>		53		ł	50	í	48	1	1	1	
Bookkeeping Machine Operator         52         42-62         55         51         -	Bookkeeper, Senior.	63			63	ı	19	ı	1	ı	
Clerk, Junior.  Clerk, Junior.  Clerk, Junior.  Clost Accounting Clerk, Junior.  Cost Accounting Clerk, Junior.  Cost Accounting Clerk, Junior.  Secretary, Junior.  Secretary, Junior.  Secretary, Junior.  Cost Accounting Clerk, Junior.  Secretary, Junior.  Secretary, Senior.  Cost Accounting Clerk, Junior.  Secretary, Junior.  Secretary, Junior.  Secretary, Senior.  Secretary, Senior.  Secretary, Junior.  Secretary, Junior.  Secretary, Junior.  Secretary, Senior.  Secretary, Senior	21. Bookkeeping Machine Operator	55		55	15	ı	20	ı	ł	1	
Clerk, Intermediate 63 44-81 54 64 66 54		707		50	67	5.9	43	1 1	1 1	1 1	Operatrice de machine a calculer22 Commis junior
Clerk, Senior. 70 57-83 - 70 72		63		54	64	99	54	1	1	1	
Cost Accounting Clerk, Junior.			1	1	10	72	1	1	1	1	
Cost Accounting Clerk, Senior   2		1	1	1	1	1	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
Filing Clerk		1	1	ŀ	1	1	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, sénior 27
Key-Punch Operator, Junior.         56         43-73         -         <				ı	57	ł	1	1	ŧ	1	Commis classeur28
Key-Punch Operator, Senior.       69       —       6       — <td< td=""><td></td><td>99</td><td></td><td>1</td><td>52</td><td>ı</td><td>1</td><td>ı</td><td>1</td><td>1</td><td>Poinçonneuse à clavier, junior29</td></td<>		99		1	52	ı	1	ı	1	1	Poinçonneuse à clavier, junior29
Material Record Clerk.       53       40 - 66       53       53       - 47		69	ŀ	ì	1	ı	1	ŀ	1	ı	Poinçonneuse à clavier, sénior30
Order Clerk.         50         37 - 61         56         48         -         46         -		53	ı	53	53	1	14	ı	1	1	Commis au registre du matériel31
Payroll Clerk         61         49-69         -         62         -         52         -		20		99	48	ı	94	1	1	1	
Secretary, Junior 67 59 81 74 66 71 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		19		1	62	ı	52	1	ı	í	
Secretary, Senior         72         53-92         78         68         76         65         77         7           Stenographer, Junior         65         54-74         66         53         53         -         -         -         69         -           Tabulating Machine Operator         - <td></td> <td>19</td> <td></td> <td>4/</td> <td>99</td> <td>11</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td></td>		19		4/	99	11	1	1	1	1	
Stenographer, Junior       55       44-74       66       53       53       -       57       -         Stenographer, Senior       66       53-78       67       66       76       61       -       69       -         Tabulating Machine Operator       -		72	1	7.8	68	16	59	1	1		Secrétaire sénior35
Stenographer, Senior       66       53-78       67       66       76       61       -       69       -         Tabulating Machine Operator       - </td <td>36. Stenographer, Junior</td> <td>55</td> <td>1</td> <td>99</td> <td>53</td> <td>53</td> <td>53</td> <td>1</td> <td>57</td> <td></td> <td></td>	36. Stenographer, Junior	55	1	99	53	53	53	1	57		
Tabulating Machine Operator 49 39-62 54 48	37. Stenographer, Senior	99	- 7	29	99	92	19	1	69	1	
Tel. Switchbd. Op. and Recept		1	1	1	1	1	1	1	1	1	Opératrice de tabulatrice38
Typist, Junior			ı	54	48	1	43	1	58	ı	Op. au std. et réceptionniste39
Typist, Senior	40. Typist, Junior		1	54		1	64	48	51	1	Dactylographe junior
	41. Typist, Senior		1	09		58	69	1	1	1	Dactylographe sénior41

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

TABLE 118 - FORT WILLIAM - PORT ARTHUR - TABLEAU 118

October 1 - 1964 - Ter octobre

			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	URE			
	HA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Geuvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDEUVRES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	S	S	69	69	9	69	S	5	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter	2.44	2.02-2.77	2.69	2.21	ı	2.22	,	1	ı	
2. Electrician.		2.31-2.90	2.68	2.48	2.50	i	1	1	8	Electricien 2
		2.37-2.83	2.76	i	1	ı	ı	1	1	
		2.15-2.77	2.56	2.32	ı	i	ŧ	ı	ı	
5. Millwright.			2.69	2.41	2.41	ı	1	1	ı	Mécanicien-ajusteur5
6. Pipefitter.		2.13-2.77	2.12	2.17	ı	ı	1	ı	ı	
7. Tool and Die Maker	2	2.25-2.33	2.31	ě	1	ı	ı	\$	1	
8. Welder	2.64	2.19-2.83	2.71	2.31	ı	i	•	ı	9	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	1	ı	ı	1	1	1	1	•	ŧ	Mécan, de mach, fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.87	2.46-3.06	2.89	1	1	•	1		1	
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.40	2.19-2.67	2.48	2.27	ı	ı	ı	,	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe Il
12. Stationary Engineer, 4th Class		1.99-2.33	2.22	2.16	1	1	ŀ	2.07	1	
13. Stationary Fireman	2.08	1.73-2.71	2.37	1.90	1	1	1	1.74	ł	Chauffeur de mach. fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.91	1.55-2.33	2.03	1.81	1.64	,	1	1	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	2.10	1.90-2.27	2.10	ŧ	ı	1	ı	ı	1	Cond. de chariot mécan, d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.96	1.75-2.14	1.88	2.02	2.10	1.38	1	1	1	MANDEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ

#### TABLE 119 - GALT - TABLEAU 119

October 1 - 1964 - ler octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Gevernment	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyeane	Marge Prédominante	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Моуепве	Моуевве	
	69	69	S	67	50	S	4	S	S	
1. Accounting Clerk, Junior.	58	52- 71	59	ı	1	,	1	1	1	Commis de comptabilité, junior
Accounting Clerk, Senior	96	76-110	92	ł	1	1	1	1	8	Commis de comptabilité, sénior.
Bookkeeper, Senior.	06	65-125	93	ì	ı	ı	ŀ	1	ı	Teneur de livres, sénior
Clerk, Junior	48	42- 55	48	64	1	1	1	1	ı	Commis junior
Clerk, Intermediate	62	51- 78	09	68	1	1	29	1	1	Commis intermédiaire
Clerk, Senior.	100	76-130	46	120	1	1	1	ð	1	Commis senior.
Cost Accounting Clerk, Junior	96	69 -95	95	ı	1	1	1	t	1	Commis aux prix de revient, junior
Cost Accounting Clerk, Senior	93	81-108	9.5	1	1	1	ı	F	ı	Commis aux prix de revient, senior
Draughtsman, Junior	58	1	58	1	1	1	1	1	1	Dessinateur junior.
Draughtsman, Intermediate	82	67- 95	8.1	1	1	1	ı	8	1	Dessinateur intermediaire
11. Draughtsman, Senior	108	92-122	108	ŧ	1	1	1	ŧ	ł	Dessinateur senior
Material Record Clerk	83	52-103	98	1	1	1	ł	ł	ş	Commis au registre du matériel
Office Boy	1	1	1	1		1	1	ı	1	Garçon de bureau
Order Clerk	16	66-115	16	1	1	1	1	1	1	Commis aux commandes
5. Pavroll Clerk	16	65- 92	16	1	1	1	1	1	1	Commis à la paie
						-	-	1	1	Onderstant de tahillatrice

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 119 - GALT - TABLEAU 119

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соттегсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moy enne	Moyenne	
	(A)	69	6.9	69	69	69	69	69	69	
17. Accounting Clerk, Junior	53	40- 65	52	54	1	1	1	1	1	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior		1	7.1	1	1	1	ł	j	ı	
19. Billing Machine Operator		40- 57	94	64	1	1	1	ł	1	
	71	45- 90	7.1	7.1	1	1	1	1	ı	
21. Bookkeeping Machine Operator			54	53	1	ı	ŧ	1	1	
22. Calculating Machine Operator			64	1		ı	ı	ŧ	1	achine a calculer.
		35- 44	39	41	1	ł	ı		ı	Commis junior
			48	ı	1	1	ı	ì	ł	Commis intermediaire24
		44- 77	15	19	1	ş	ı	1	1	Commis senior
26. Cost Accounting Clerk, Junior		ı	64	1	1	ı	ł	1	1	Commis aux prix de revient, junior.20
			ı	1	ł	1	1	1	ş	Commis aux prix de revient, senior 27
28. Filing Clerk			45	1	ŧ	ı	ŀ	1	ı	
		39- 50	46	ı	1	ı	ı	1	ı	Poinçonneuse a clavier, junior29
			54	ı	1	ı	ŧ	ı	ŧ	:
	20	40- 58	20	ı	1	1	1	ı	1	Commis au registre du materiei31
32. Order Clerk	52			1	1	1	ł	i	,	
	26		26	1	1	ı	ŧ	1		Commiss at a pare
	19		54	1	ı	ı	ł	•	ı	
			69	92	1		í	1	ŧ	Secretaire senior
			45	54	1	1	ı	1	ł	
37. Stenographer, Senior	09	50- 72	99	10	1	ŧ	ł	68	ł	:
38. Tabulating Machine Operator	1	1	ı	1	,	-	ı	ł	ł	:
	64	40- 59	64	51	1	1	ı	,1	ı	:
40. Typist, Junior	43	37- 49	45	47	1	1	1	1	1	
41. Typist, Senior	95	48- 70	55	1	•	i	1	ı	1	Dactylographe senior41

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

#### TABLE 119 - GALT - TABLEAU 119

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	IRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOFILVES
AND LABOURERS	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуевве	Moyenne	
	S	69	69	69	69	69	60	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Camenter	1.87	1.60-2.16	1.86	1	1	ı	1	1	1	
	2.25	1.92-2.61	2.24	1	ı	ı	ı	1	1	Electricien 2
3. Machinist	2.08	1.79-2.35	2.08	1	ę	ł	1	ı	1	
	1.96	1.62-2.34	1.94	ı	1	ı	ŀ	ŧ	1	
5. Willwright	2.28	2.15-2.41	2.28	1	1	ı	1	ŧ.	1	
6. Pipefitter	1	1	1	ŀ	1	ł	1	1	1	
7. Tool and Die Maker	2.33	2.08-2.55	2 • 33	1	1	1	ŧ	ı	1	
8. Welder	2.11	1	2.11	ı	ı	ı	1	1	1	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	1	1	1	1	ı	ı	6	1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	1	1	1	1	1	1	ı	ı		Mécan, de mach, fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.05	1.75-2.22	2.06	ŧ	1	1	ı			Mécan, de mach, fixe, 3e classe Il
12. Stationary Engineer, 4th Class	1.83	1.80-1.96	1.83	1	1	ŧ	1	1		Mécan, de mach, fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman.	1.77	1.64-1.87	1.83	1	1	1	ŀ	ı		Chauffeur de mach, fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.83	1.56-1.94	1.75	î	1	ı	١	1	ı	Conducteur de camion, leger et lourd 14
15. Trucker, Power	10.01	1.82-2.05	16.1	ı	ı	1	ì	ı	1	Cond. de chariot mécan, d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.68	1.26-1.95	1.67	ŧ	9	1	1	1	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16
See explanatory Note preceding table 89.	39.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 120 - GUELPH - TABLEAU 120

October 1 - 1964 - 1er actobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Non-Manufac- Transportation turing	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	
	69	69	69	S	S	69	69	S	69	
1. Accounting Clerk, Junior	59	1	1	09	1	1	1	,	1	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior	86	60-132	109	83	1	ı	1	1	1	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior	109	98-121	106	ı	ı	ł	1	1	1	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk, Junior	20	43- 55	51	20	ı	1	1	1	ı	Commis junior 4
5. Clerk, Intermediate		66 - 63	80	61	t	1	1	1	1	Commis intermédiaire 5
6. Clerk, Senior	102	90-113	100	105	1	ŧ	ł	1	,	Commis senior 6
7. Cost Accounting Clerk, Junior		53- 80	68	ı	ı	1	1	ı	ı	Commis aux prix de revient, junior 7
8. Cost Accounting Clerk, Senior	96	74-114	16	ł	1	ı	ŀ	1	ı	Commis aux prix de revient, senior 8
9. Draughtsman, Junior	78	68 - 69	61	10	1	i	1	ı	,	:
10. Draughtsman, Intermediate	66	86-115	66	ŧ	1	1	1	1	ł	Dessinateur intermediaire10
11. Draughtsman, Senior	114	88-129	118	,	1	1	1	ŧ	1	:
12. Material Record Clerk	73	45- 92	75	7.1	1	65	ı	ı	1	du matériel
13. Office Boy	1	ī	1	ł	1	1	ı	ı	ı	
14. Order Clerk	92	63-115	94	1	1	ı	ı	ı	1	es
15. Payroll Clerk	7.1	57- 95	73		1	1	1	,	1	
16. Tabulating Machine Operator	1	i	1	ł	1	1	ı	1	ı	Opérateur de tabulatrice 16

See explanatory Note preceding table 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 120 - GUELPH - TABLEAU 120

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	All	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Vlarge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуевве	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	S	69	CA .	63	(A)	S	S	S	S	
17 Accounting Clark Limion	4	37- 60	1	40	8	20	•	1	1	Commis de comptabilité, junior17
18 Accounting Clerk Senior	69		19	1	1	1	1	1	ı	Commis de comptabilité, sénior 18
	53		50	55	1	1	,	,	t	Opératrice de machine à facturer . 19
	89	48-85	99	73	1	í	1	ŧ	1	*
	55	09 -55	53	51	ı	94	ı	ı	1	Operatrice de machine a comptab. 21
	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	a calculer
23. Clerk, Junior	45	F	42	47	1	43	1	1	ı	
	09	11 -44	26	49	55	1	ı	t	ı	
	99	51- 85	1	70	1	1	1	1	ı	Commis senior
	54	46- 60	54	1	1	1	ı	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
27. Cost Accounting Clerk, Senior	1	1	1	ş	1	1	1	1	ł	Commis aux prix de revient, senior 27
28. Filing Clerk	45	40- 51	94	55	ı	ı	ı	ı	1	
	64	43- 56	64	1	1	1	1	í	1	:
	58	1	58	ı	1	ł	1	t	1	
	55	43- 73	55	ı	1	1	ı	ı		Commis au registre du materiel31
32. Order Clerk	51		58		1	1	1	4	ı	
33. Payroll Clerk	55	45- 68	54	19	1	1	4	ı	4	
	7.1	52- 81	54	16	ı	ı	ı	ı	ŧ	
	75	63- 88	16	73	1	1	ı	ı	1	
	52	45- 60	48	55	1	1	ŧ		1	
	64	52- 72	09	65	1	1	1	1	1	
	ı	1	1	1	4	1	1	1	1	
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	52	43- 65	53	51	•	1		1	ı	
40. Typist, Junior	84		47	64	1	1	45	52	1	:
41. Typist, Senior	62	-0	57	99	1	1	1	29	1	Dactylographe senior41

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

#### TABLE 120 - GUELPH - TABLEAU 120

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	VIRE DE SALA	IRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDELINDES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	
	69	69	69	69	69	69	69	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter	2.13	1.73-2.31	2.01	2.19	ı	1.84	1	1	•	Charpentier
			2.33	2.43	ł	f	ı	ı	ı	Électricien 2
		1.95-2.44	2.21	ı	ı	ı	1	١	ı	
	2.13	1.85-2.30	2.13	i	1	ı	ı	ŧ	ı	
	1	è	1	f	1	ı	ı	1	ı	
6. Pipefitter	1	ı	ı	ı	1	ı	ı	1	ı	
7. Tool and Die Maker	2.54	2.20-2.85	2.54	1	ł	1	Ŷ	ŧ	1	
8. Welder	2.23	2.05-2.48	2.24	1	1	1	i	ı	1	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	1	1	ı	ł	1	ı	1	ı	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.69	2.64-2.76	2.66	1	ŧ	1	ı	1	ı	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.18	2.01-2.31	2.14	1	1	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	1.86	1.60-2.03	1.83	1	1	ł	1		1	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.67	1.36-1.85	1.69	1	1	1	1		1	Chauffeur de mach, fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.87	1.60-	1.86	1.87	1.87	1	ı	1.92	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	1.92		1.92	1	1	1	ı	1	ı	Cond. de chariot mécan. d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.64	1.20-1.90	1.63	1.69	i	1	1	1.77	1	MANOEUVRE ORDINAIRE16

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 121 - HAMILTON - TABLEAU 121

October 1 - 1964 - 1er actobre

		EMPLOIS DE BUREAU	HOMMES			Commis de comptabilité, junior 1	Commis de comptabilité, sénior 2	Teneur de livres, sénior 3	Commis junior 4	Commis intermédiaire 5	Commis sénior.		vient, senior		Dessinateur intermédiaire 10	:	u matériel		andes		Opérateur de tabulatrice 16	
	Service	Service	Average	Moyenne	69	1	80	ŧ	1	7.1	b	ş	1	7.1	100	124	ł	ı	ı	1	1	
	Service	Gouvernement	Average	Moyenne	S	ı	ı	ı	1	80	1	ı	1	1	1	ı	1	1	1	9	1	
SALAIRE	Finance	Finance	Average	Moyenne	69	99	114	98	53	7.1	113	t	ı	1	1	1	ı	ı	1	1	ŧ	
MADAIRE DE	Trade	Commerce	Average	Moyenne	69	74	93	106	65	61	103	1	66	1	ı	1	17	1	91	1	1	
SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	Transportation etc.	Transports, etc.	Average	Моуеппе	60	1	96	1	58	81	103	ŧ	1	1	ŧ	ŝ	1	1	1	1	ı	
TE PER WEEK	Non-Manufac- turing	Autres que Fabrication	Average	Moyenne	69	69	94	103	55	16	106	7.5	101	68	16	113	74	47	0.6	18	88	
SALARY RA	Manufacturing	Fabrication	Average	Movenne	69	71	106	113	29	93	116	16	107	62	100	123	88	52	66	87	87	
	All Industries	Toutes les industries	Predominant Range	Marge Prédominante	69	53- 83	77-132	75-140	48- 17	65-111	85-140	57- 92	92-121	64- 98	81-116	103-136	58-113	41- 61	1	64-106	70-102	
	A	Toutes	lverage	Moyenne	69	69	102	108	62	30	112	16	101	11	9.6	121	84	51	96	86	8.7	
		OFFICE OCCUPATIONS	MALE			1. Accounting Clerk, Junior.	2. Accounting Clerk, Senior.	3. Bookkeeper, Senior.	4. Clerk. Junior.	5. Clerk, Intermediate.	6. Clerk, Senior		8. Cost Accounting Clerk, Senior	9. Draughtsman, Junior	10. Draughtsman, Intermediate	11. Draughtsman, Senior	12. Material Record Clerk	13. Office Bov.		15. Pavroll Clerk	16. Tabulating Machine Operator	And the second section of the second section of the second section of the second section of the second section section section sections section sectio

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 121 - HAMILTON - TABLEAU 121

October 1 - 1964 - 1er actobre

Automatics   Manufacturing   Non-Manuface   Tennsportation   Treade   Finance   Sarvices   Sarvic				SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
Predominant   Aures   Predominant   Aures   Predominant   Aures   Predominant   Aures   Aures   Aurenge		IV	Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	-	Trade	Finance	Government	Personal	
PEMALE   Notesage   Range	OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	s les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Семметсе	Finance	Gauvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
Accounting Clerk, Junior Clerk, Junior Clerk, Junior Constructing Machine Operator Constructing Machine Operator Construction Clerk, Senior Construction Clerk, March Operator Construction Clerk, Senior Construction Clerk Clerk, Senior Clerk Cler	FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Sexes
Accounting Clerk, Junior.  Accounting Account.  Accountin		Moyenne		Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
Accounting Clerk, Junior. 59 45-73 61 56 56 52 60 -		(4)	6/3	S	69	59	S	69	S	69	
Accounting Clerk, Junior Control of the Series of the Seri	17 Accounting Clark		45- 73	61	56	56	52	09	1	1	Commis de comptabilité, junior17
Bookkeeper, Senior	18. Accounting Clerk, James 18.		1 80	73	75	7.1	98	72	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
Bookkeeper, Senior         77         60–100         80         73         96         71         -         -         73           Bookkeeping Machine Operator         60         50–70         63         58         -         61         54         -         78         65         63         64         -         78         65         63         64         -			10	09	58	1	99	1	ł	ŧ	
Bookkeeping Machine Operator         60         50-70         63         58         -         61         56         65         64         65         64         65         65         65         64         66         65         66         67         66         66         67         66         67         66         67         66         67         66         67         67         66         67			0-1	80	73	96	7.1	1	1	73	
Calculating Machine Operator. 63 50–79 66 55 61 54 54 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6			-0	63	58	1	61	95	69	63	
Clerk, Junior. 5.2 4.2 6.4 5.6 4.9 5.2 4.5 5.0 - 4.8 Clerk, Intermediate 6.4 5.0 - 8.2 6.8 6.1 6.3 5.8 6.4 - 5.2 Clerk, Intermediate 6.4 5.0 - 9.5 6.1 7.7 7.0 7.6 - 5.2 Clerk, Senior 6.4 5.0 - 9.5 6.1 7.7 7.0 7.6 - 5.2 Clerk, Senior 7.9 6.5 - 10.0 8.0 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 -			-0	99	55	19	54	1	ı	1	hine à calculer
Clerk, Intermediate 64 50 82 68 61 63 58 64 - 52 Clerk, Senior 77 65 95 81 74 77 70 76 - 52 Clerk, Senior 64 50 84 - 7 7 70 76 Cost Accounting Clerk, Junior 79 65 100 80 - 7 7 7 7 7 7 7 7 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7				99	64	52	45	20	1	48	Commis junior
Cast Accounting Clerk, Janior 64 50–79 64 64				68	61	63	58	49	ı	55	:
Cost Accounting Clerk, Junior         64         50-79         64         -				81	14	77	10	92	1	ŧ	Commis senior
Cost Accounting Clerk, Senior. 79 65–100 80 – 6 – 6 – 6 – 6 – 6 – 6 – 6 – 6 – 6 –				49	64	1	ł	1	1	•	Commis aux prix de revient, junior.26
Filing Clerk			65-100	80	ı	1	1	1	1	ı	0
Key-Punch Operator, Junior.         58         47-68         60         54         -         66         -			38- 61	53	47	40	47	51	ŧ	ı	
Key-Punch Operator, Senior.         68         55-80         70         58         -		_	47- 68	09	54	1	99	1	1	ı	
Material Record Clerk.         60         48-75         61         57         -         56         -         -         57         -         -         57         -         -         57         -         -         -         57         -		_		10	58	1	1	ı	ı	ı	Poinconneuse a clavier, senior30
Order Clerk         62         46-75         62         61         63         -         -         57           Payvoll Clerk         64         50-80         65         63         -         -         57           Secretary, Unior         81         63-99         83         78         69         77         -         -         57           Stenographer, Junior         60         50-71         62         59         48         61         61         57           Stenographer, Junior         71         60-83         74         68         68         64         67         70         67           Tabulating Machine Operator         74         63-85         74         - <td></td> <td></td> <td></td> <td>19</td> <td>57</td> <td>ı</td> <td>26</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>ŧ</td> <td>ateriei</td>				19	57	ı	26	1	1	ŧ	ateriei
Payroll Clerk.         64         50-80         65         63         61         63         63         71         65         65         65         65         65         67         77         77         77         82           Secretary, Junior.         60         50-71         62         59         48         61         67         77         -         82           Stenographer, Junior.         71         60-83         74         68         64         67         70         67           Tabulating Machine Operator.         74         63-85         74         -		62		62	61	1	55	1	1	7.7	
Secretary, Junior         74         55-89         77         65         63         59         61         63         64         67 <td>Payroll Clerk</td> <td>_</td> <td></td> <td>99</td> <td>63</td> <td>19</td> <td>63</td> <td>1</td> <td>1 1</td> <td></td> <td></td>	Payroll Clerk	_		99	63	19	63	1	1 1		
Secretary, Senior		74	2-	77	69	69	63	201	1,	1 0	
Stenographer, Junior		81	3-	83	7.8	80	75	-	, ;	79	
Stenographer, Senior				62	59	4.8	61	19	25	1 4	
Tabulating Machine Operator 74 63-85 74 59 57 59 59 14-81. Switchbd. Op. and Recept 60 48-72 62 59 61 56 57 59 51 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75				47	6.8	89	49	19	0.2	0	:
Tel. Switchbd. Op. and Recept 60 48-72 62 59 61 56 57 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59		14		14	1	1	1	1	1	, ;	Operatrice de tabulatrice38
Typist, Junior		09		62	59	19	99	57	65	29	Op. au std. et receptionniste39
Tuniet Sanior 65 54 58 - 57	40. Typist, Junior			54	52	51	90	52	54	15	Dactylographe junior40
50 71 76 60	41. Typist, Senior			65	59	9	54	58	1	25	Dactylographe senior41

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

### TABLE 121 - HAMILTON - TABLEAU 121

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SAL	NRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	,
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOEUVRES
AND LABOURERS	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепре	Moyense	Moyenne	
	89	69	69	69	69	69	ws	65	S	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
10000	2.54	2.01-2.83	2.63	2.18	1	2.31	1	2.28	1	Charpentier
Electrician		2.41-3.06	2.78	2.50	2.97	ŧ	ı	1	ı	Electricien
3, Machinist	2.81	2.38-3.05	2.82	1	1	ı	1	1	1	Machiniste
. Mechanic		2.15-2.99	5.69	2.16	2.24	1	ı	7.16	i	Mecanicien
. Millwright	2.57	2.13-2.89	2.55	1	ł	ŧ	ı	ł	ı	Mecanicien-ajusteur
6. Pipefitter	2.71	2.47-2.86	2.71	ı	1	1	ı	1	1	Luyauteur
. Tool and Die Maker	_	2.45-2.89	2.76	ŧ	1	ı	6	1	9	Outilieur et matriceur
. Welder	2.67	2.29-2.89	2.68	2.36	2.51	I	1	ı	ì	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
000		ı	1	1	ı	ı	4	1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe.
	2.7H	2.55-3.05	2.81	2.66	1	ł	6	1	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
Stationary Engineer 3rd Class		2-20-2-85	2.49	2.32	1	1	ŧ	2.32	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12 Stationary Engineer, 4th Class.	2.16		2.22	2.00	ŧ	i	1	ı	1	Mécan, de mach, fixe, 4e classe 12
Stationary Fireman	1.96			1.17	1	ı	1	ı	1	Chauffeur de mach, fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	2.03	1.70-2.53		1.95	1.95	1	F	1.93	i	Conducteur de camion, leger et lourd 14
15. Trucker, Power				1	ı	ŧ	1	ı	i	Cond. de chariot mécan. d'atelier . 15
16. GENERAL LABOURER.	1.95	1.58-2.24	1.99	1.81	2.03	1.48	1	t	ı	MANOEUVRE ORDINAIRE 16
See explanatory Note preceding table 89	89.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89

#### TABLE 122 - KINGSTON - TABLEAU 122

October 1 - 1964 - 1er octobre

							10000			
			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	All	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Service Service	Service	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior	88	1	ı	92	1	1	ı	ı	ı	junior
2. Accounting Clerk, Senior	101	75-120	105	66	ı	1	ŧ	1	1	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior	16	70-115	ŧ	92	1	89	1	1	1	Teneur de livres, sénior 3
Clerk, Junior	20	44- 55	ı	64	1	ŧ	1	1	ı	Commis junior
Clerk, Intermediate	11	54 - 45	84	7.2	72	98.3	62	1	1	
Clerk, Senior	16	72-112	100	66	105	ı	8.7	1	ı	Commis senior.
Cost Accounting Clerk, Junior	ŀ	ł	1	ı	1	1	ŧ	ŧ	ŧ	
Cost Accounting Clerk, Senior	104	97-118	105	ı	1	ł	1	1	1	Commis aux prix de revient, senior 8
Draughtsman, Junior	83	75- 88	ł	8.5	1	1	1	t	ı	:
10. Draughtsman, Intermediate	103	96-111	101	104	1	1	1	1	ł	Dessinateur intermediaire 10
11. Draughtsman, Senior	119	109-127	119	ı	ı	ı	1	ı	ı	
Material Record Clerk	14	62-100	1	7.1	1	1	ı	ı	1	matériel
13, Office Boy	43	40- 52	1	43	1	1	1	1	ı	
14. Order Clerk	77	96 -09	88	69	1	7.1	ı	ì	1	es
15. Payroll Clerk.	19	ŧ	7.8	1	ı	ŧ	1	1	F	
16. Tahulating Machine Operator	3 3	1		1	1		9	,	ı	Opérateur de tabulatrice 16

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 122 - KINGSTON - TABLEAU 122

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RATE PER WEEK - JAUX HEBDUMADAIRE DE SALAIRE	וב רבא חבבא						
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac-	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	lverage	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
177	Moyenne	Narge Prédominante	Noyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	(0)	(A)	S	S	(A	(7)	(A	S	
17 Accounting Clerk Limine	53	43- 65	53	53	1	53	1	ł	ı	Commis de comptabilité, junior17
18, Accounting Clerk, Senior	14	56- 88	82	10	1	7.1	1	ı	1	Commis de comptabilité, sénior 18
19. Billing Machine Operator	1	1	1	\$	ı	1	ŧ	1	ı	
20. Bookkeeper, Senior	72	55- 95	11	19	í	1	ı	1	ı	leneuse de livres, senior20
	52	45- 65	57	52	1	51	ı	63	1	Operatrice de machine a comptab. 21
22. Calculating Machine Operator	20		ŧ	ţ	ŀ	1	1 .	1	ı	Operatince de macmine a carcurer22
	48		42	200		14	64	ı	ı	
	58	_	58	65	26	96	62	ı	ŧ	laire
	68	92 - 65	ı	68	1	1	0,	,	ı	Commis senior
26. Cost Accounting Clerk, Junior	20	ŧ	20	ı	1	1		0 (	1 1	Commis aux prix de revient, junior 27
	1 (	1	, .	1 .	1	1 7	1 1	1 1	1	Commis classeur
28. Filing Clerk	50	49 -04	4 I	T 1	1 1	t t 1	1 1	1	ŧ	
	7 1	ŧ	1	ł	1	f	ł	1	1	
	50	44- 58	53	8 4	1	45	1	ı	1	
	57	45- 72	1	59	ı	52	ŧ	t	ı	
	62	52- 72	ŧ	63	1	1	ı	ŀ	t	
	69	61 -64	69	69	ı	1	ı	75	ŧ	
Secretary, Senior	10	55- 85	73	69	69	1	1		ı	
	55	5-	55	55	1	ı	ı	57	i	Stenographe junior36
	19	55- 77	69	19	ŧ	99	7.1	69	1	
38. Tabulating Machine Operator	89	1	ı	ı	t	1	ı	1	1	Operatrice de tabulatrice36
	55	42- 65	51	55	1	4.7	1	19	ı	Up. au std. et receptionniste 39
40. Typist, Junior	20	43- 56	52	50	•	45	48	ı	ı	Dactylographe junior40
41. Typist, Senior	55	19 -94	55	55	1	ı	ı	ı	ı	Uactylographe senior41

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

### TABLE 122 - KINGSTON - TABLEAU 122

October 1 - 1964 - Ter octobre

			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR – TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SAL	AIRE			
	H	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	CCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANORINDES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Моуевве	Moyenne	Moyenne	Моуевве	Moyenne	
	69	69	69	4	\$	60	€9	49	S	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	2.31	1.68-2.90	2.34	2.29	ı	ı	ı	ı	ı	Charpentier
Electrician	2.53	2.33-2.63	2.50	2.61	+	1	t	ı	1	Electricien
Machinist	2.56	2.40-2.63	2.56	1	1	ŧ	1	1	1	Machiniste
4. Mechanic	2.41	2.21-2.63	2.42	2.22	ŧ	1	ı	2.22	1	Mécanicien
fill wright.	2.21	1	j	1	1	1	ı	ı	ı	Mécanicien-ajusteur
Dipefitter	ł	1	1	ı	1	ı	1	1	1	I uyauteur
Fool and Die Maker	2.68	2.50-2.75	2.68	t	1	1	ı	ı	ı	Outilleur et matriceur
Welder	2.43	2.31-2.52	2.48	2.27	1	ı	ı	2.27	1	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
Stationary Engineer, 1st Class	1	•	1	1	1	ı	ł	ı	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe.
Stationary Engineer, 2nd Class	2.61	2.40-2.77	2.52	2.71	1	ı	ŧ	1	ı	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
Stationary Engineer, 3rd Class	2.26	2.09-2.41	2.24	2.26	1	ł	1	2.35	1	Mécan, de mach, fixe, 3e classe II
Stationary Engineer, 4th Class	1.96	1.44-2.13	1	1.96	1	1	ı	1	ŧ	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
Stationary Fireman	1.81	1.79-1.88	1.86	•	,	1	1	ŧ	1	Chauffeur de mach, fixe
Truck Driver, Light and Heavy	1.87	1.67-1.98	1.79	1.89	1.99	ł	ı	1.81	f	Conducteur de camion, léger et lourd 14
Trucker, Power	2.12	2.15-2.16	2.12	ı	•	ı	1	1	1	Cond. de chariot mécan. d'atelier . 15
CENEDA! ABOUGED	1 10	1 50-1	1 0%	1 7.3			1	1.65	ı	ALANDELIVE OPPINA IDE

See explanatory Note preceding table 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ

### TABLE 123 - KITCHENER - WATERLOO - TABLEAU 123

October 1 - 1964 - 1er actobre

All Indu  Average  Moyenne  S  S  S  103  103  100  64  64  64  664	A A N	Trans Av Av	Commerce Average Moyenne \$	Finance Average Moyenne	Service Gouvernement Average Moyenne	Service Service Personnel Average	EMPLOIS DE BUREAU HOMMES
Average Predominant Range Mayenne Prédominante S \$ \$ \$ 64 51-85 95 77-145 95 45-70 70 77-145 64 45-87		Average Moyenne	Average Moyenae \$	Finance Average Moyenne	Average Moyenne	Service Personnel Average Moyenne	EMPLOIS DE BUREAU HOMMES
Average Predominant Range Noyenne Prédominante \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		Average Moyenne	Average Moyenae	Average Moyenne \$	Average	Average	HOMMES
Moyenue Prédominante \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		Moyenne S	Moyenae \$	Moyenne \$	Moyenne	Moyenne	
\$ \$ \$ 64 51-85 103 77-145 1100 80-120 100 80	_	69	277	\$ 29	s		
Accounting Clerk, Junior. 64 51-85 Accounting Clerk, Senior. 95 70-117 Bookkeeper, Senior. 103 77-145 1 Clerk, Junior. 56 45- 70 Clerk, Intermediate. 75 60-100 Clerk, Senior. 100 80-120		1	77	65	ı	5	
95 70-117 103 77-145 1 56 45- 70 75 60-100 100 80-120 64 45- 87			00			,	Commis de comptabilité, junior 1
103 77-145 1 56 45- 70 75 60-100 100 80-120 64 45- 87		ı	20	46	1	ŧ	Commis de comptabilité, sénior 2
56 45-70 75 60-100 100 80-120 64 45-87	1	1	105	1	ī	ŧ	Teneur de livres, sénior 3
75 60-100 100 80-120 64 45-87		57	1	52	ı	ł	Commis junior4
100 80-120 64 45-87		88	75	73	ı	ı	Commis intermédiaire.
64 45-87	102	107	106	101	ı	ı	Commis sénior 6
111	1	1	1	1	ı	ŧ	Commis aux prix de revient, junior ?
Cost Accounting Clerk, Senior 97 75-116	1	1	ŧ	ŧ	ī	ï	Commis aux prix de revient, sénior 8
Draughtsman, Junior 62	89	ŧ	ı	ı	ı	i	
Draughtsman, Intermediate 95 75-112	16 91	ŧ	1	1	1	1	Dessinateur intermédiaire 10
Draughtsman, Senior	86	ı	1	1	ı	1	:
Material Record Clerk		105	14	1	i	1	du matériel
Office Boy 47 40- 54	44	1	ı	57	ī	ı	
Order Clerk	83	1	83	1	ı	1	ades
15. Payroll Clerk 69 50- 90 68	,	1	ı	ı	1	1	Commis à la paie
16. Tabulating Machine Operator 76 60- 98 71	*8	,	1	62	ı	1	Opérateur de tabulatrice 16

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 123 - KITCHENER - WATERLOO - TABLEAU 123

Scholer 1 - 1964 - Les octobs

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OF FICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	S	63	(A)	63	(A)	v,	(/)	S	S	
. Accounting Clerk, Junior	57	69 -05	59	55	1	54	56	1	1	Commis de comptabilité, junior 17
18. Accounting Clerk, Senior	70		69	7.1	ı	73	ŧ	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
	54	44- 67	52	55	7.0	64	1	1	1	Opératrice de machine à facturer 19
	72		42	68	ŧ	19	ŧ	1	1	
	54		28	2	1	56	20	ı	ı	
	26		59	52	1 (	55	1 .	ŧ	ı	chine à calculer.
	42	38- 56	542	200	55	15	4 11	ŧ	1	
Clerk, intermediate	000		2 00	0 0 4	- 00	20	71	1	-	Commis sénior
Cost Accounting Clark Innion	57		5.7	0 1	0 1	70	- 1	1		Commis sentor.
27. Cost Accounting Clerk, Senior	67	1	67	ı	(	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, sénior 27
3. Filing Clerk	42	37- 53	44	42	t	1	42	ş	ŧ	Commis classeur28
	44		45	43	1	ı	42	ı	1	Poinçonneuse à clavier, junior29
	99		95	26	1	ı	52	8	ŧ	:
	25		51	53	1	ı	ŧ	1	1	
	57		99	59	1	1	ı	ı	1	Commis aux commandes32
	21		57	59	1	52	ı	ı	ŧ	Commis à la paie33
34. Secretary, Junior	58		57	65	63	54	19	ŧ	1	
	73		73	73	1	02	ı	ı	1	Secrétaire sénior35
5. Stenographer, Junior	51		50	51	1	58	24	57	ı	Sténographe junior36
	62		61	63	ı	65	63	19	ŧ	
	52		ŧ	55	1	ı	55	1	t	Opératrice de tabulatrice38
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	54		54	53	57	64	55	ı	1	Op. au std. et réceptionniste 39
40. Typist, Junior	44	8-	45	43	ı	45	42	51	ı	Dactylographe junior 40
41. Tynist Senior	5	45- 65	54	56	1	52	57	1	1	Dactylographe sénior41

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fin)

### TABLE 123 - KITCHENER - WATERLOO - TABLEAU 123

October 1 - 1964 - Ter octobre

			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SAL	NRE			
	= V	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	L'ENTRETIEN, DES SERVICES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Moyenne	
	60	69	49	49	69	60	60	69	(A)	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	2.12		2.15	2.09	2.30	F	ŧ	- t	ı	Charpentier
Electrician	2.36	1.97-2.77	2.34	2.46	ı	1	ı	1	1	Electricien
Machinist	2.11	1.85-2.40	2.10	t	t	ı	1	1	1	Machiniste
Wechanic	2.26	1.85-2.76	2.25	1	1	ŧ	1	1	1	Mécanicien
Millwright.	2.11	1.85-2.33	2.11	ı	ŧ	ı	ı	1	1	Mécanicien-ajusteur
5. Pipelitter	2.26	1.85-2.44	2.26	ı	ı	ı	f	1	1	I uyauteur
Tool and Die Maker	2.36		7.36	ı	0	1	1	t	ı	Outilleur et matriceur
Welder	2.15	1.91-2.40	2.14		1	ı	ı	ı	1	Soudeur
Service Occupations										Occupations of activity
Stationary Engineer, 1st Class	1	1	1	1	1	1	1	1	ŧ	Mécan, de mach, fixe, lère classe
Stationary Engineer, 2nd Class	2.62	2.23-3.04	2.60	1	ł	1	- 1	ı	1	Mécan, de mach, fixe, 2e classe
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.10	1.74-2.47	2.09	2.12	ı	1	ı	1	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe
Stationary Engineer, 4th Class	1.84	1.61-2.17	1.84	1.86	ŧ	ı	F	1	1	Mécan. de mach. fixe, 4e classe
Stationary Fireman	1.75	1.58-2.05	1.61	1.81	1	ı	ı	1	1	Chauffeur de mach. fixe
Truck Driver, Light and Heavy	1.97	1.65-2.34	1.94	1.99	1.99	1	1	1	ı	Conducteur de camion, léger et lourd 14
Trucker, Power	2.04	1.75-2.58	2.03	1	ł	ı	•	ı	•	Cond. de chariot mécan. d'atelier. 15
CENEDAL LABORDED		000				10 2			o u	TO AMORD TOWN

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 124 - LONDON - TABLEAU 124

October 1 - 1964 - 1er actobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	IV	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal Service	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Моуеппе	Моуеппе	Моуеппе	Moyenne	
	69	69	69	S	S	S	69	69	~	
1. Accounting Clerk, Junior.	09	48- 77	65	69	ŧ	57	56	ı	ı	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior	9.5	64-127	105	48	16	19	62	ŧ	ı	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior.	66	75-125	100	66	1	101	1	ł	1	sénior
	53	46- 63	56	52	99	63	20	1	ı	Commis junior 4
	70	54- 88	73	69	81	11	63	ŧ	10	iaire
	96	72-117	101	9.5	100	16	86	1	100	Commis sénior 6
	99	50- 89	68	7.1	ı	1	1	ı	1	
	92	74-110	92	91	ı	16	ı	ı	ŀ	Commis aux prix de revient, sénior 8
9. Draughtsman, Junior	73	56- 88	49	81	1	ŧ	1	81	1	:
10. Draughtsman, Intermediate	16	71-111	87	9.5	1	ı	1	1	•	Dessinateur intermediaire 10
11. Draughtsman, Senior	110	90-135	108	114	111	•	ŧ	109	ı	:
12. Material Record Clerk	11	57-103	62	74	91	81	ŧ	ð	1	du matériel
13. Office Boy	20	42- 58	64	52	ı	1	1	ŧ	1	Garcon de bureau13
14. Order Clerk	84	8-1	85	84	1	98	1	ı	ı	3
15. Payroll Clerk	80	3-	85	14	1	1	1	ş	1	
16. Tabulating Machine Operator	69	52- 91	68	11	1	11	72	1	1	Opérateur de tabulatrice 16
See explanatory Note preceding table 89.	89.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 124 - LONDON - TABLEAU 124

October 1 - 1964 - ler octobre

	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OF FICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	lverage	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Vlarge Prédominante	Noyenne	Noyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	9	(A)	co.	(A)	S	S	(A)	S	S	
7. Accounting Clerk, Junior	50	42- 62	53	50	1	20	64	ŧ	,	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior	99		69	6.5	74	09	15	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
19. Billing Machine Operator	53	41- 65	55	52	ı	48	1	ì		
	12	54-100	74	11	1	7.0	11	ŧ	9	
	95	45- 66	65	55	1	54	53	7.1	ı	
	29		58	65	1	64	ı	ŧ	1	
23. Clerk, Junior	949	41- 53	52	45	45	77	45	1	38	Commis junior
	25		63	55	65	54	55	1	8 %	Commis intermédiaire24
	69		7.1	69	7.8	83	99	ı	63	Commis sénior25
	57		55	1	1	ŧ	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
	10		70	10	ı	ı	1	ı	ı	le revient, sénior
	94	40- 24	20	46	94	949	45	ı	55	:
	55		54	51	ŧ	54	64	ŀ	1	Poinçonneuse à clavier, junior 29
	24		63	54	ı	55	26	ŧ	ŀ	
	28		09	52	1	51	ı	ŧ	ı	atériel
32. Order Clerk	19	45- 80	53	50	1 2	15	1 4	1	1 u	Commis aux commandes32
23. Fayroll Clerk	10		70	0 4	2.5	7 7	1			
	0 1	18 -06	90	000	* 0	10	00	,	1 1	
	9		0	0	62	71	- 1			
36. Stenographer, Junior	21		58	2/	1	26	53	19	ŧ	
37. Stenographer, Senior	99		99	19	899	28	49	11	99	:
38. Tabulating Machine Operator	54		14	52	1	ı	26	ı	ı	Opératrice de tabulatrice38
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	55		57	55	63	51	53	62	54	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior	64	45- 58	20	64	1	14	46	54	777	
11. Typist, Senior	58	19 -64	57	65	61	99	23	49	25	Dactylographe sénior 41

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 124 - LONDON - TABLEAU 124

October 1 - 1964 - 1er octobre

Authorities   Manufacturing   Manufacturing   Non-Manufacturing   Transportation   Trade   Finance   Service   Ser											
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS         All Industries         Manufacturing Training of the State of State				WAGE	RATE PER HOL	JR - TAUX HORA	IRE DE SALA	IRE			
Name		A	Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government Service	Personal	
Moyenne   Range   Range   Range   Average	MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS AND LARGIDERS	Toutes	les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service Personnel	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDELINDES
Moyenne   Moye	MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
Muintenance Trades         \$		Moyenne	Marge Prédominante	Моуеппе	Моуеппе	Moyenne	Моуевпе	Moyenne	Моуепве	Moyenne	
Maintenance Trades       Carpenter.       Carpenter Trades       2.30       1.90-2.54       2.32       2.29       2.40		69	69	69	69	69	69	69	69	€9	
Carpenter.       2.30       1.90-2.54       2.32       2.29       2.40       -       2.45       1.98         Electrician.       2.56       2.11-3.07       2.62       2.46       2.50       -       -       2.82       -         Millwright.       2.50       2.00-2.64       2.32       -       -       -       2.32       -       -       -       2.32       -       -       -       2.32       -       -       2.34       -       -       -       -       2.35       - <td>Maintenance Trades</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Métiers d'entretien</td>	Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Electrician 2.56 2.11–3.07 2.62 2.46 2.50 - 2.82 - 2.48 Adachinist 2.46 2.10–2.89 2.48 2.39 2.41 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	Carpenter		1.90-2.54	2.32	2.29	2.40	ı	ı	2.45	1.98	Charpentier
Machinist       2.46       2.10-2.89       2.48       2.39       2.41       - <t< td=""><td></td><td></td><td>2.11-3.07</td><td>2.62</td><td>2.46</td><td>2.50</td><td>ı</td><td>ł</td><td>2.82</td><td>ŧ</td><td>Electricien 2</td></t<>			2.11-3.07	2.62	2.46	2.50	ı	ł	2.82	ŧ	Electricien 2
Wechanic         2.50         2.00-2.94         2.54         2.25         2.32         -         -         2.31         -         -         2.33         -         -         -         2.32         -		2.46	2.10-2.89	2.48	2.39	2.41	ł	ł	ı	ł	
Millwright	Mechanic		2.00-2.94	2.54	2.25	2.32	ı	t	2.32	ŧ	
Pipefilter       2.47       1.93-2.89       2.48       - </td <td></td> <td></td> <td>2.00-2.64</td> <td>2.32</td> <td>ŀ</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>teur</td>			2.00-2.64	2.32	ŀ	ı	ı	ı	ı	ı	teur
Tool and Die Maker       2.54       2.21-2.76       2.54       2.54       2.21-2.76       2.54       2.38       2.38       2.38       2.35       -         Service Occupations         Stationary Engineer, 1st Class       3.38       3.03-3.75       3.58       -       -       2.373       -         Stationary Engineer, 1st Class       2.71       2.38-2.89       2.76       2.44       -       -       2.373       -         Stationary Engineer, 3rd Class       2.21       1.70-2.22       1.99       1.95       -       -       2.34       -         Stationary Fireman       1.75       1.58-1.95       -       -       -       2.01       -         Truck Diver, Light and Heavy       2.07       1.75-2.63       2.21       1.96       1.93       -       -       2.00       -         Trucker, Power       2.19       1.86-2.53       1.75       1.89       1.41       1.88       1.25	Pipefitter		1.93-2.89	2.48	ł	1	1	ı	ı	ı	
Stationary Engineer, 1st Class 3.38 3.03-3.75 3.58 - 2.39 2.38 - 2.35 - 2.35 - 2.35 Stationary Engineer, 1st Class 2.28 2.07-2.46 2.28 2.29 - 2.29 2.34 - 2.34 Stationary Engineer, 3rd Class 2.28 2.07-2.22 1.99 1.95 - 2.29 2.34 - 2.34 1.07 1.07-2.22 1.99 1.95 - 2.01 - 2.01 1.75 1.58-1.95 - 2.01 - 2.01 1.75 1.58-1.95 - 2.01 - 2.00 - 1.76 Diver, Light and Heavy 2.19 1.86-2.58 2.21 1.99 1.91 - 2.00 - 1.0			2.21-2.76	2.54	1	1	ı	ı	1	ı	
Stationary Engineer, 1st Class       3.38       3.03-3.75       3.58       -       -       -       2.71       2.38-2.89       2.76       2.64       -       -       2.73       -       2.73       -       2.73       -       2.34       -       -       2.01       -       -       2.01       -       -       2.01       -       -       -       2.01       -       -       2.01       -       -       -       -       2.01       -       -       -       2.01       -       -       -       -       2.01       -       -       -			1.87-2.68	2.14	2.38	2.38	ı	I	2.35	ı	Soudeur
Stationary Engineer, 1st Class 3.38 3.03-3.75 3.58 2.73 - 2.74 2.28 2.29 2.76 2.64 2.34 2.34 2.34 2.07-2.46 2.28 2.29 2.34 - 2.34 2.34 2.34 2.35 2.29 2.07-2.46 2.28 2.29 2.07-2.46 2.28 2.29 2.07-2.46 2.28 2.29 2.07-2.46 2.28 2.29 2.07-2.20 2.29 2.07-2.20 2.29 2.07-2.20 2.29 2.07-2.20 2.29 2.29 2.21 2.58-1.99 2.21 2.99 2.20 2.01 - 2.01 2.01 2.07 2.29 2.21 2.20 2.21 2.30 2.21 2.30 2.21 2.30 2.21 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.31 2.30 2.30 2.30 2.30 2.30 2.30 2.30 2.30											
Stationary Engineer, 1st Class 2.71 2.38–2.89 2.76 2.64 2.73 - 2.73 Stationary Engineer, 2nd Class 2.71 2.38–2.89 2.76 2.28 2.29 2.34 - 2.34 Stationary Engineer, 3nd Class 1.97 1.70–2.22 1.99 1.95 2.00 - 2.01 1.75 1.58–1.95 - 1.76 2.00 - 1.77 Locker, Power 2.07 1.75–2.63 2.21 1.96 1.99 2.00 - C. 2.00	Service Occupations										Occupations de service
Stationary Engineer, 1st Class 2.71 2.38–2.89 2.76 2.64 2.73 - 2.34 2.84 2.28 2.28 2.29 2.34 - 2.34 2.34 2.38 2.07–2.46 2.28 2.29 2.34 - 2.34 2.34 2.34 2.34 2.34 2.34 2.34 2.34											
Stationary Engineer, 2nd Class 2.71 2.38–2.89 2.76 2.64 2.73 - 2.34 - 2.34 Stationary Engineer, 3nd Class 2.28 2.07–2.46 2.28 2.29 2.34 - 2.34 Stationary Engineer, 3nd Class 1.97 1.70–2.22 1.99 1.95 2.01 - 2.01 1.75 1.58–1.95 - 1.76 2.00 - 1.77 Incher, Power 2.07 1.75–2.63 2.21 1.96 1.93 2.00 - 1.20 CENERAL LABOURER 1.80 1.34–2.23 1.85 1.75 1.89 1.41 - 1.88 1.25	Stationary Engineer, 1st Class		3.03-3.75	3.58	1	1	ı	•	ŧ	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
2.28 2.07-2.46 2.28 2.29 2.34 2.34 1.51 - 2.34 2.34 2.34 2.34 2.34 2.34 2.34 2.34 2.34 2.34 - 2.31 1.95 - 1.95 2.31 - 2.31 1.96 2.34 2.31 1.96 1.93 2.30 - 2.31 1.96 1.95 1.41 - 1.88 1.26	Stationary Engineer, 2nd Class		2.38-2.89	2.76	2.64	ı	1	ı	2.73	ı	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
1.97 1.70-2.22 1.99 1.95 2.01 2.01 1.75 1.58-1.95 - 1.76 1.99 2.07 1.75-2.63 2.21 1.96 1.99 2.00 2.19 1.86-2.58 2.21	Stationary Engineer, 3rd Class		2.07-2.46	2.28	2.29	1	ı	1	2.34	ŧ	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
1.75 1.58-1.95 - 1.76 1.93 - 2.00 - 2.07 1.75-2.63 2.21 1.96 1.93 - 2.19 1.86-2.58 2.21 - 2.00 - 2.19 1.86-2.23 1.85 1.75 1.89 1.41 - 1.88 1.26	. Stationary Engineer, 4th Class			1.99	1.95	ı	ı	ŧ	2.01	ı	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
2.07 1.75-2.63 2.21 1.96 1.93 2.00 - 2.19 1.86-2.58 2.21	. Stationary Fireman			ŧ	1.76	ı	1	1	1	1	Chauffeur de mach, fixe 13
2.19 1.86-2.58 2.21 1.86 1.26	. Truck Driver, Light and Heavy		1.75-2.63	2.21	1.96	1.93	ŧ	1	2.00	ı	Conducteur de camion, léger et lourd 14
1.80 1.34-2.23 1.85 1.75 1.89 1.41 - 1.88 1.26	. Trucker, Power			2.21	ŧ	ı	1	ı	ŧ	ŧ	Cond. de chariot mécan, d'atelier. 15
	16. GENERAL LABOURER			1.85	1.75	1.89	1.41	1	1.88	1.26	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ TABLE 125 - NIAGARA FALLS - TABLEAU 125

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX MEBDOMADAIKE DE SALAIKE	MADAIRE DE	SALAIKE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Pre	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	
	49	69	69	69	69	S	69	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior.	16	1	1	1	1	1	1	ı	1	Commis de comptabilité, junior
2. Accounting Clerk, Senior.	108	84-125	111	105	1	+	ı	1	1	Commis de comptabilité, sénior
Bookkeeper, Senior	100	1	1	96	ı	ı	1	ì	1	Teneur de livres, sénior
Clerk, Junior	58	44- 77	t	56	ŧ	1	1	1	1	Commis junior
Clerk, Intermediate	82	58- 95	83	82		65	1	1	1	Commis intermédiaire.
Clerk, Senior	110	94-128	112	101	111	1	1	1	1	Commis sénior.
Cost Accounting Clerk, Junior	10	*	7.0	1	1	1	1	ı	1	Commis aux prix de revient, junior
Cost Accounting Clerk, Senior	106	92-125	105	1	ł	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, senior
Draughtsman, Junior	81	ş	1	ł	1	ŀ	1	1	1	Dessinateur junior
Draughtsman, Intermediate	96	81-110	96	1	1	1	1	ı	1	Dessinateur intermediaire
11. Draughtsman, Senior	126	105-154	127	1	1	ı	ı	ı	1	Dessinateur senior
Material Record Clerk	86	61-122	91	74	6	ł	1	ı	1	Commis au registre du matériel
Office Boy	ł	1	,	1	ı	1	1	ŧ	ł	Carcon de pureau
Order Clerk	83	50-116	16	1	1	1	ı	ŧ	i	Commis aux commandes
15, Payroll Clerk	85	61-109	16	16		1	ı	1	1	Commis a la paie
Tabulating Machine Operator	1	1	ı	1	1	1	ŧ	1	ı	Operateur de tabulatrice

See explanatory Note preceding table 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 125 - NIAGARA FALLS - TABLEAU 125

October 1 - 1964 - ler octobre

All Industries  Toutes les industries  Average  Average  Moyenne  S  S  S  S  S  S  S  S  S  S  S  S  S	Autr Autr Fabra	Transportation, etc.  Transports, etc. Average	Trade	Finance	Government	Personal	
Average   Predominant Average   Range   Noyenne		Transports, etc.	Commerce		Service	-	
S   S   S		Average		Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
S   S   S   S			Average	Average	Average	Average	FEMMES
Accounting Clerk, Junior. 62 472 84 Accounting Clerk, Senior. 64 60-102 Bulling Machine Operator. 65 53- 77 Bookkeeping Machine Operator. 63 42- 67 Calculating Machine Operator. 64 67- 67 Clerk, Intermediate 64 52- 80 Clerk, Junior 64 52- 80 Clerk, Junior 64 52- 80 Clerk, Senior. 64 52- 80 Clerk, Senior. 64 52- 80 Clerk, Senior. 64 52- 80 Clerk, Junior. 65 50- 82 Key-Punch Operator, Junior. 65 Cost Accounting Clerk, Senior. 65 Cost Accounting Clerk, Junior. 63 Corder Clerk. 63 47- 80 Corder Clerk. 63 47- 80 Corder Clerk. 63 Corder Clerk. 64 Corder Clerk. 64 Corder Clerk. 65 Corder Clerk. 64 Corder Clerk. 65 Corder Clerk. 64 Corder Clerk. 65 Cor		Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
Accounting Clerk, Junior 62  Accounting Clerk, Senior 64  Buckkeeper, Senior 66  Bookkeeper, Senior 66  Bookkeeping Machine Operator 69  Clerk, Junior 64  Clerk, Junior 64  Clerk, Senior 65  Cost Accounting Clerk, Junior 65  Cost Accounting Clerk, Junior 65  Filing Clerk, Senior 65  Cost Accounting Clerk, Junior 65  Cost Accounting Clerk, Junior 65  Cost Accounting Clerk, Senior 88  Filing Clerk 66  Cost Accounting Clerk, Senior 65  Filing Clerk 66  Cost Accounting Clerk 66  Cost Accounting Clerk 76  Cost Acc		(A)	69	(A)	S	49	
Accounting Clerk, Senior 64 53- 77  Bling Machine Operator 65 52- 85  Bookkeeping Machine Operator 53 42- 67  Calculating Machine Operator 64 67- 67  Clerk, Junior 64 52- 80  Clerk, Junior 64 52- 80  Clerk, Senior 64 52- 80  Clerk, Senior 65 50- 82  Cost Accounting Clerk, Junior 65  Filing Clerk 78- 65  Filing Clerk 8- 65  Cost Accounting Clerk, Senior 88  Filing Clerk 6- 65  Cost Accounting Clerk, Senior 65  Cost Accounting Clerk, Senior 65  Filing Clerk 6- 65  Cost Accounting Clerk, Senior 65  Cost Accounting Clerk, Senior 65  Filing Clerk 6- 65  Cost Accounting Clerk 6- 65  Secretary Junior 6- 63  Secretary, Senior 6- 65  Secretary, Senior 6- 65  Secretary, Junior 65  Secretary, Junior 65  Stenographer, Junio		1	1	1	1	ŧ	Commis de comptabilité, junior17
Bookkeeper, Senior		F	ı	ı	1	ı	Commis de comptabilité, sénior 18
Bookkeeper, Senior         69         52-85         85           Bookkeeping Machine Operator         53         42-67         67           Calculating Machine Operator         48         40-54         67           Clerk, Intermediate         64         52-80         80           Clerk, Intermediate         64         52-80         80           Clerk, Senior         88         61-112         80         80           Cost Accounting Clerk, Junior         88         -         80         80         -           Filing Clerk         Senior         88         -		89	ı	1	ı	ı	
Bookkeeping Machine Operator         53         42-67           Calculating Machine Operator         40-54           Clerk, Junior         64         52-80           Clerk, Senior         88         61-112           Clerk, Senior         65         50-82           Clerk, Senior         88         61-112           Cost Accounting Clerk, Junior         65         50-82           Key-Punch Operator, Junior         78         -           Key-Punch Operator, Junior         72         -           Marcial Record Clerk         63         47-80           Order Clerk         63         47-80           Payroll Clerk         63         63-87           Secretary, Junior         85         69-105           Secretary, Junior         85         69-105           Stenographer, Junior         85         69-105		ı	ı	ŀ	1	1	l'eneuse de livres, senior20
Calculating Machine Operator	53	1	ł	ı	,	ŧ	
Clerk, Junior		ı	ŧ.	ı	1	1	Operatrice de machine à calculer. 22
Clerk, Intermediate         64         52-80           Clerk, Senior         88         61-112           Cost Accounting Clerk, Junior         65         50-82           Cost Accounting Clerk, Senior         88         -           Filing Clerk         580-82         -           Filing Clerk         580-82         -           Key-Punch Operator, Junior         -         -           Material Record Clerk         63         47-80           Order Clerk         63         47-80           Payroll Clerk         72         55-87           Secretary, Junior         85         69-105           Secretary, Senior         85         69-105           Stenographer, Junior         63         45-65		1	94	1	ŧ	ł	Commis junior
Clerk, Senior		7.1	ı	1	ı	ı	:
Cost Accounting Clerk, Junior 65 50- 82  Cost Accounting Clerk, Senior 88  Filing Clerk 58  Key-Punch Operator, Junior 72  Material Record Clerk 72  Order Clerk 63  Secretary, Junior 63  Stenographer, Junior 63  Stenographer, Junior 65  Stenographer, Sten	89	ı	ı	1	1	1	Commis senior
Cost Accounting Clerk, Senior 88 - Filing Clerk 58 - 58 - 58 - 59 - 59 - 59 - 59 - 59 -	1		1	1	1	ı	Commis aux prix de revient, junior.20
Filing Clerk       58         Key-Punch Operator, Junior.       –         Key-Punch Operator, Senior.       72         Material Record Clerk       63         Order Clerk       72         Payroll Clerk       72         Secretary, Junior       63         Secretary, Senior       69         Stenographer, Junior       57	ł	ı	1	1	ı	ŧ	Commis aux prix de revient, senior 2/
Key-Punch Operator, Junior.       -         Key-Punch Operator, Senior.       72         Material Record Clerk.       63       47-80         Order Clerk.       72       55-87         Payroll Clerk.       72       55-87         Secretary, Junior.       63       51-82         Secretary, Janior.       69-105         Stenographer, Junior.       57       45-65	ı	1	1	ł	ł	1	
Key-Punch Operator, Senior.       72         Material Record Clerk.       72         Order Clerk.       63         Payroll Clerk.       72         Secretary, Junior.       63         Secretary, Senior.       85         Stenographer, Junior.       57	•	1	t	ı	ı	1	
Material Record Clerk.         72         - 80           Order Clerk.         63         47 - 80           Payroll Clerk.         72         55 - 87           Secretary, Junior.         63         51 - 82           Secretary, Senior.         69         69-105           Stenographer, Junior.         57         45 - 65	ŧ	1	ı	1	ŧ (	ŧ 1	Poinconneuse a clavier, senior30
Order Clerk 65 47 80 Payroll Clerk 72 55 87 Secretary, Senior 65 Stenographer, Junior 57 45 65		•		1 (	1	1	
2   2   2   2   2   2   2   2   2   2		1		1 1	1 1		
Secretary, Junior		•					
85 69-105 57 45- 65		1	ı	ŀ	ı	)	Secretaire junior
57 45- 65			1	ı	ı	1	
1.0	53	1	1	ı	ı	ŧ	
37. Stenographer, Senior 72 60- 85 74		1	1	ı	14	ı	
ı		ı	ı	ı	ı	ı	
Tel. Switchbd. Op. and Recept 59 42- 76		64	1	ı	1	ı	Op. au std. et receptionniste39
52 42- 67		14	ı	ı	1	ı	:
62 52- 76	63	ı	1	1	1	ŧ	Dactylographe senior41

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

### COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Concluded) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Fig.) TABLE 125 - NIAGARA FALLS - TABLEAU 125

			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	IRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gauvernement	Service	CCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	69	673	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	2.51	2.33-2.79	2.54	2.49	2.71	١	,	1	١	Charpentier
	2.64	2.47-2.74	2.65	2.49	1	ı	ı	ı	ŧ	Electricien
	2.62	2.29-2.89	2.55	ı	1	,	1	1	ı	Machiniste
4. Mechanic	2.56	- 1	2.54	ì	1	1	1	1	1	Mécanicien
5. Millwright	2.58	2.42-2.66	2.58	i	,	1	ı	ŧ	ı	Mécanicien-ajusteur
Pipelitter	2.51	2.27-2.59	2.56	2.41	,	ı	1	ŧ	1	Tuyauteur
7. Tool and Die Maker	3,33	2.58-3.57	3,33	1	,	1	ı	1	1	Outilleur et matriceur
Welder	2.63	2.38-2.89	2.59	2.74	2.86	ı	ı	1	1	Soudeur
(										
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	ŧ		ı	ı	,	1	ŧ	•	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe.
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.76	2.60-2.87	2.76	i	1	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.47	2.30-2.57	2.49	2.26	,	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.22	2.12-2.44	2.35	2.03	1	1	1	1	ı	Mécan. de mach. fixe, 4e classe
13. Stationary Fireman	2.03	1.58-2.66	9	þ	8	1	ı	•	ı	Chauffeur de mach. fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	2.12	1.93-2.28	2.15	2.11	2.04	ı	i	2.15	Ī	Conducteur de camion, léger et lourd 14
5. Trucker, Power	2.21	2.04-2.32	2.22	ı	1	ŧ	1	ı	1	Cond. de chariot mécan. d'atelier.
16. GENERAL LABOURER.	2.00	1.64-2.15	2.03	1.95	ı	1	1	1.99	ı	MANOFILVRE OPDINAIRE

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 126 - ORILLIA - TABLEAU 126

			SALARY RA	ATE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	All	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Vlarge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	S	S	69	49	69	
1. Accounting Clerk, Junior.	1	•	ı	1	ı	1	1	ı	•	Commis de comptabilité, junior
Accounting Clerk, Senior	90	1	•	ı	1	t	1	ı	ı	Commis de comptabilité, sénior
Bookkeeper, Senior	92	85-100	1	89	ı	1	1	1	6	Teneur de livres, sénior
Clerk, Junior	53	38- 63	1	1	ı	1	ı	1	ł	Commis junior
Clerk, Intermediate	78	64- 87	61	11	ı	ı	ı	1	1	Commis intermédiaire
Clerk, Senior	100	84-110	16	1	ŀ	ł	ŧ	1	1	Commis sénior
7. Cost Accounting Clerk, Junior	1	1	ŧ	ı	ı	ł	ı	ı	ŀ	Commis aux prix de revient, junior
Cost Accounting Clerk, Senior	1	ı	t	1	ı	1	1	F	•	Commis aux prix de revient, sénior
Draughtsman, Junior	1	•	t	ŧ	ı	1	ī	•	1	Dessinateur junior
10. Draughtsman, Intermediate	1	•	1	ı	ı	ł	ŧ	1	1	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	104	88-115	105	1	ı	1	1			:
12. Material Record Clerk	11	62- 92	82	10	1	1	ı	ı		lu matériel
13. Office Boy	1	1	1	ŧ	1	ı	ŧ	1	1	Garçon de bureau
14. Order Clerk	85	58-107	91	ŧ	ŧ	f	ı	ı	1	des
15. Payroll Clerk.	ł	1	1	1	•	ı	1	ŧ	ı	Commis à la paie
16 Tokulating Machine Onemotor										0

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Surte)

#### TABLE 126 - ORILLIA - TABLEAU 126

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal Service	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	lverage	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	())	(A)	49	69	(A)	S	(2)	S	S	
7 Accounting Clark Tunion	07	1	1	ı	1	1	1	1	1	Commis de commencialité de services
18. Accounting Clerk, Senior		1	1	1	1	1	1	1	-	Commis de comptabilité, sénior 18
19. Billing Machine Operator	58	1	,	ı	ŧ	1	ŧ	ŧ	1	
	1		1	•	1	1	1	-	1	
	52	45- 60	57	64	1	ı	ì	1	1	
22. Calculating Machine Operator		1	1	1	1	1	1	1	•	Opératrice de machine à calculer 22
		1	1	55		1	1	1		Commis junior23
	63	43- 79	1	69	1	1	1	1	1	
	1	1		1		ı	1	•	1	Commis sénior25
	1	9	1	1	1	ı	1	F	1	Commis aux prix de revient, junior.26
	1	1	1	•	ı	t	1	1	1	, sénior
28. Filing Clerk	1	1	1	ě	1	1	•	1	1	:
	ŧ	1	1	ı	1	t	1	1	1	
30. Key-Punch Operator, Senior	1	1	ı	1	1	ı	1	1	ı	
	1	1	1	ı	1	ı	1	ŧ	1	tériel
	1	1	1	1	1	1	1	1	1	des
	52	ŧ	1	1	ŀ	1	1	1	1	Commis à la paie33
34. Secretary, Junior	99	ł	ı	1	1	1	1	1	1	Secrétaire junior34
	7.1	1	14	69	ı	1	1	•	t	Secrétaire sénior35
36. Stenographer, Junior		42- 53	43	51	1	1	1	1	1	
	89		1	69	•	ě	1	•	1	
38. Tabulating Machine Operator		1	ı	1	ı	-	1	ŧ	1	Opératrice de tabulatrice38
		ı	0	57		1	4	1	ı	
40. Typist, Junior		ı	45	45	1	1	1	1	1	
41. Typist, Senior	57	43- 67	ı	19	1	ı	ı	ı	1	Dactylographe sénior41
The second state of the second	-	The second secon				-				

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 126 - ORILLIA - TABLEAU 126

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	NATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	IRE			
	¥	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOEUVRES
AND LABOURERS	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	S	69	69	69	6/9	49	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Camenter	2.11	1.80-2.31	1.84	2.18	ı	ł	1	١	1	
2. Electrician.		2.03-2.52	2.09	2.29	1	ı	i	ı	ı	
3. Machinist	1	•		ı	ì	1	ş	1	ı	
4. Mechanic	2.03	1.73-2.27	1.98	i	1	ı	ı	1	1	
5. Millwright	1.82	ı	ı	1	ł	1	ŧ	ì	ı	Mécanicien-ajusteur5
6. Pipefitter		ı	1	ı	1	1	ı	1	1	
7. Tool and Die Maker		1	2.21	1	ŧ	ı	ı	1	1	
8. Welder.	1.74	1	1.64	ı	1	1	١	1	1	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class.	ŧ	•	1	1	1	1		1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.63	2.51 - 2.76	1	2,68	1	ı	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.18	1.98-2.31	1	2.21	1	•	ı	ı	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe II
12. Stationary Engineer, 4th Class	1.91	1.95 - 2.02	ı	1.98	1	ŧ	1	1	1	
13. Stationary Fireman	1.53	1.38-1.80	1	1.66	1	1	1	1	1	Chauffeur de mach, fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.69	1.48-2.07	1.68	1.70	1	ě	1	1 -	ı	Conducteur de camion, leger et lourd 14
15. Trucker, Power	1.54	1.35-1.65	1.54	ı	ŧ	1	ı	1	1	Cond. de charlot mecan, d'ateller . 15
16. GENERAL LABOURER	1.51	1.27-1.64	1.51	1.47	,	1	1	1	ŧ	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 127 - OSHAWA - TABLEAU 127

tober 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	All	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	S	S	69	69	69	6/5	
1. Accounting Clerk, Junior	95	63-117	100	1		1	ı	1	1	Commis de comptabilité, junior
2. Accounting Clerk, Senior	122	95-144	127	16	1	68	1	ı	ı	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior	116	90-149	ı	122	ı	1	1	1	1	Teneur de livres, sénior
4. Clerk, Junior	06	84-102	95	1	,	1	1	1	1	Commis junior
5. Clerk, Intermediate	100	75-116	105	19	85	ı	1	1		Commis intermédiaire
	122	107-138	124	102	1	101	1	1	1	Commis sénior
	102	84-117	102	ŧ	1	1	ŧ	1	1	
	122	93-137	124	1	1	ı		1	ı	revient, sénior
	80	61- 95	78	1	1	1	1	ş	1	
10. Draughtsman, Intermediate	104	95-116	105	à	1	1	1	ł	ł	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	133	118-152	134	1	9	ŧ	1	1	1	:
12. Material Record Clerk	111	98-127	112	8 9	1	1	ŧ	1	ŀ	Commis au registre du matériel 12
13. Office Boy.	09	1	ı	ı	1	1	1	1	1	Garçon de bureau I
14. Order Clerk	46	78-108	16	86	1	84	ı	1	1	
15. Payroll Clerk	105	75-128	101	8.7	1	ı	ı	1	1	
16. Tabulating Machine Operator	1	1	,	1	1	1	1	1	1	Onérateur de tabulatrice

See explanatory Note preceding table 89.

#### Voir Note explicative précédant le tableau 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 127 - OSHAWA - TABLEAU 127

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Vlarge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	€>	69	€⁄3	69	69	69	69	69	
17. Accounting Clerk, Junior	63	55- 84	69	19	ı	1	1	1	ŧ	Commis de comptabilité, junior17
	10	61 -09	1	7.8	ł	72	1	1	ı	Commis de comptabilité, sénior 18
	89	87 -09	65	14	ŧ	ì	1	1	ŧ	į.
	89	ŧ	i	61	1	62	ı	1	ŧ	Teneuse de livres, sénior20
	69		84	99	-	53	ě	•	1	Opératrice de machine à comptab21
	88	40- 99	06	ı	1	ı	1	1	1	Opératrice de machine à calculer22
	15		81	51	54	52	1	ı	ł	Commis junior
	10	54- 84	7.8	99	64	63	ı	ı	1	
	78		86	14	1	į	1	ı	1	Commis sénior25
	85	96 -09	85	1	\$	1	1	ı	ı	Commis aux prix de revient, junior.26
	ı	ę	1	1	ı	}	ı	1	1	Commis aux prix de revient, sénior 27
	51	ı	1	1	ı	1	ı	1	4	
29. Key-Punch Operator, Junior	14	73- 78	1	ı	ı	1	ł	1	1	:
30. Key-Punch Operator, Senior	1	1	ı	1	ı	ŧ	ŧ	1	ŧ	.:
31. Material Record Clerk	10		92	1	1	1	1	•	1	
32. Order Clerk	69	53-80	ì	99	1	1	ı	1	4	
	61	59-103	82	1	1	1	1		1	
	46	57-117	96	•	1	1	1	1	1	
	104	65-150	109	14	1	ł	1	ı	ŧ	
	99	50- 78	69	64	•	1	1	•	ł	
	06	73-105	93	80	1	1	1	81	1	
	1		1	1	1	1	1	1	ı	ice
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	69	50- 93	73	61	1	19	1	1	ŧ	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior	19	51- 78	89	62	1	1	1	1	1	:
41. Typist, Senior	8.7	96 - 48	88	1	1	1	1	i	1	Dactylographe sénior 41

#### TABLE 127 - OSHAWA - TABLEAU 127

	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEM, DES SERVICES ET DES MANOFILIPES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуевве	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	€0	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	2.70	2.26-2.83	2.72	ı	1	1	i	1	ł	Charpentier
Electrician	2.83	2-19-2-89	2.85	2.32		ŧ	ı	1	1	Electricien
Machinist	2.66	2.27-2.94	2.66	1 1	f	ı	2		1	Machiniste
Mechanic	2.75	2.38-2.89	2.78	2.35	• (	1 1	1 1	1	) )	Mécanicien
S. Millwright.	2 81	2.20-2.83	2.81	1 #	1 8		1	1	1	Tuyauteur
Tool and Die Maker	2000	2 89-3-05	2.96	1	1	1	1	ı	•	Outilleur et matriceur
Welder	2.79	2.28-2.91	2.84	2.33	ı	1		ł	•	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class.	1	1	1	ł	1	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
	2.99	2.65-3.21	2.99	ı	1	1	ŧ	1	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe
Stationary Engineer, 3rd Class	2.69	2.36-2.97	2.69	1	1	1	1	*	1	Mécan, de mach, fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.20	1	1	9	*	1	1	2	1	Mécan. de mach. fixe, 4e classe
Stationary Fireman	1	1	1	ı	1	1	1	1	ě	Chauffeur de mach. fixe
Truck Driver, Light and	2.06	1.70-2.46	2.13	2.02	2.01		1	4	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	2.42	2.32-2.46	2.43	1	1	1	1	ŧ	ŧ	Cond. de chariot mécan. d'atelier . 15
GENERAL LABOURER	2.30	1.86-2.53	2.31	2.17	2.00	ı	1		1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

### TABLE 128 - OTTAWA - TABLEAU 128

October 1 - 1964 - 1er octobre

Non-Manufac- Transportation turing	i de de de de	E 0	Trade	Finance	Government	Personal
	etc.			2010	Service	Service
Autres que Transports, Fabrication etc.	ransport etc.	s,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service
Average Average	Average		Average	Average	Average	Average
Moyenne Moyenne	Moyenne		Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne
69	69		69	69	49	69
81	81		63	09	ı	89
103	103		104	06	ı	100
1117	117		86	8	ŧ	ł
99	96		54	20	I	53
14	14		16	7.0	1	١
104	104		105	100	ı	105
	ě		1	1	1	ŧ
9	9		101	1	ı	ı
t	t		ł	t	ŧ	73
F	F		ı	ì	ı	102
ŧ	ŧ		1	ı	ı	127
1	1		89	73	ı	1
14	14		94	51	ı	42
ł	ł		08	1	1	1
82	82		19	ı	ı	1
1	1					

See explanatory Note preceding table 89, See footnote at end of table.

Voir Note explicative précédant le tableau 89, Voir renvoi à la fin du tableau,

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

Voir renvoi à la fin du tableau.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 128 - OTTAWA - TABLEAU 128

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service 1	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge	Noyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	69	S	69	(A)	S	S	S	S	
17. Accounting Clerk, Junior	19	50- 78	59	61	74	09	59	i	53	Commis de comptabilité, junior17
	82		75	83	ŧ	74	98	1	ı	Commis de comptabilité, sénior 18
	2.5		09	95	•	53	ŧ	ŧ	ı	Opératrice de machine à facturer 19
	11		81	15	t	10	85	ı	74	Teneuse de livres, sénior20
	29		99	58	16	58	54	72	72	
	68		69	68	1	54		1	1 3	
	52		54	52	49	43	52	ı	51	Commis junior
	63	45- 82	62	63	49	51	68	ı	99	Commis intermédiaire24
	5 [		06	6.0	7/	69	48	1	09	Commis senior25
27 Cost Accounting Clerk, Junior	70	0/ -1+	c a	۱ ۵	1 1	į į	1 1	ł f	6 5	Commis aux prix de revient, junior.26
28. Filing Clerk	5.1	38- 63	5 6	51	1	43	53	ŧ	4	Commis classeur 28
29. Key-Punch Operator, Junior	52	1	63	51		55	55	ı		:
	99		68	63	ı	75	55	1	ŀ	:
	65	45- 80	62	65	ı	52	ı	1	1	
32. Order Clerk	57	42- 76	62	57	ıi	45	1	ı	1	
	1 -	101-10	00	13	0 :	00	9 10	1	00	
34. Secretary, Junior	77	25- 87	69	7/	17	40	6/	ı	400	
	70	55 -50	C C C	000	<b>*</b> C	0 0	76	1 4	10	Secretaire senior33
oo stenographer, Junior	200	100	10	90	200	0 0	000	50	0	
30 Telenographer, Senior	2 ;		13	0 ,	0	60	11	2	81	Stenographe senior3/
	99		1 4	99	1 .	1 (	1 .	t	1	
	25		59	25	9	53	29	1 1	52	Up. au std. et receptionniste39
40. Lypist, Junior	52		52	52	26	64	21	20	84	Uactylographe junior
41. I ypist, Senior	99	52- 78	99	49	99	09	69	1	62	Uactylographe senior41

See explanatory Note preceding table 89.

'See footnote at end of table.

### TABLE 128 - OTTAWA - TABLEAU 128

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	VIRE DE SALA	VIRE			
	I	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service <sup>2</sup>	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES
AND LABOURERS MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOWMES
	Moyenne	Pr	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	
	69	69	49	69	69	6/9	69	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter	2.38	1.93-2.70	2.10	2.42	2.33	2.36	1	2.53	2.12	Charpentier
		2.21-3.15	2.63	2.79	2.58	2.29	1	2.96	ł	Électricien 2
		2.02-	2.56	2.45	1	ı	•	ŀ	1	
		1.80-2.77	2.18	2.13	2.30	å	ŀ	ı	ı	
5. Millwright		9	2.38	ŧ	ě	ł	ı	ı	ŧ	
6. Pipefitter			1	ı	1	ı	I		1	
7. Tool and Die Maker		2.35-2.70	2.54	i	i	1	1	ı	ŧ	л
8. Welder	2.18	2.00-2.39	2.14	2.24	i	ł	ı	2.18	1	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	1		1	1	1	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe, 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.73	2.51-2.77	8	2.72	1	f	i		1	
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.35		2.47	2.33	1		2.37	1	1	Mécan, de mach, fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.07		2.21	2.05	2.16	1	2.16	2.04	1.92	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.75	1.58-1.80	2.12	1.74	1	1.66	•	1.75	1	Chauffeur de mach. fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy		1.45-2.11	1.85	1.87	1.94	ł	ı	1.79	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	1.77	1.45-2.24	1.64	2.08	1.93	1	1	ť	ı	Cond. de chariot mécan. d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.58	1.20-1.95	1.46	1.62	1.36	1.25	1.43	1.71	1.39	MANOEUVRE ORDINAIRE 16
See explanatory Note preceding table 89.	39.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

"Due to the preponderance of employment by the federal Government in Ottawa, information is only published under Government Service for occupations for which the federal, provincial and municipal governments reported. Information from one or two levels for government for occupations not published has been included in the figures for the groups "Non-Manufacturing and All Industries".

14/En considération de la prépondérance du gouvernement fédéral dans le domaine de l'emploi d'Ottawa, l'a moyenne des taux de salaire pour le groupe "gouvernement" n'est publiée que pour les occupations pour lesquelles des données furent obteunes des gouvernements fédéral, provincial et municipal. Les renseignements de un outent mairer de gouvernements fédéral, provincial et municipal. Les renseignements de un outent mairer de gouvernement, nour les accumantant on hubiées ant rét inclus

### TABLE 129 - OWEN SOUND - TABLEAU 129

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	49	89	69	69	69	69	
1 Accounting Clark Lunior	1	1	1	1	1	1	1	1	ı	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior.	82	ł	ı	i	1	1	1	1	1	Commis de comptabilité, sénior 2
3 Bookkeener Senior	80	ı	3	7.8	1	ı	ı	ł	ŧ	Teneur de livres, sénior 3
	64	43- 56	51	48	1	1	ŧ	1	ı	Commis junior 4
	75	63-85	11	14	1	ł	1	ŧ	1	Commis intermédiaire 5
6. Clerk, Senior	16	80-120	104	63	ı	ı	9	ı	ŧ	Commis senior.
Cost Accounting Clerk, J	57		i	1	1	1	1	8	ı	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	96	80-110	96	ŧ	ı	8	ı	ŧ	ı	t, senior
9. Draughtsman, Junior	68	ı	68	1	1	1	ŧ	1	1	Dessinateur junior
10. Draughtsman, Intermediate	87	83- 98	88	1	1	ŧ	1	1	ı	Dessinateur intermediaire
11. Draughtsman. Senior	115	95-138	116	1	9	1	1	ş	ı	:
12. Material Record Clerk	14	60- 85	ŧ	10	1	ŧ	ŧ	1	į	matériel
13. Office Boy	1	,	1	1	ŧ	1	1	1	ŧ	Garçon de bureau
14. Order Clerk	8.7	,	•	82	ı	82	ı	i	ı	
15. Payroll Clerk	1	ŧ	1	1	1	ŧ	ı	1	þ	
16. Tabulating Machine Operator	ŀ	1	1	ı	1	ŧ	+	ı	1	Opérateur de tabulatrice 16
- N			44						Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.
See explanatory Note preceding table 89.	82.									

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 129 - OWEN SOUND - TABLEAU 129

October 1 - 1964 - 1er octobre

PEMALE  Average  Average  Accounting Clerk, Junior  Silling Machine Operator  Sookkeeper, Senior  72  72	dustries s industries Predominant Range							-	
FEMALE Average Accounting Clerk, Junior Silling Machine Operator Silling Machine Operator Sookkeeper, Senior 72	dustries dominant Range	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Service	
Accounting Clerk, Junior  Slining Machine Operator  Sookkeeper, Senior  72	dominant Range	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
Accounting Clerk, Junior		Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
Accounting Clerk, Junior. 48 Accounting Clerk, Senior. 55 Bling Machine Operator. 55 Bookkeeper, Senior. 72	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	
Accounting Clerk, Junior	69	(A)	69	(A)	69	69	(A)	69	
Accounting Clerk, Junio.  3illing Machine Operator.  55  Bookkeeper, Senior.	0- 56	1	47	,	1	ı	1	1	Commis de comptabilité, junior17
Billing Machine Operator 55	1	ı	1	,	1	1	1	1	
Bookkeeper, Senior 72	,	ŧ	51	ı	1	ł	1	ı	
	88 - 88	ł	19	1	1	ı	1	ŧ	
21. Bookkeeping Machine Operator	ŧ	1	64	1	١	ŀ	\$	ŧ	
	1	ı	ı	ı	1	ı	ı	ı	chine a calculer.
	•	ŧ	94	1	1	1	1	ı	Commis junior
Clerk, Intermediate 53	12- 67	1	52	ı	ı	1	ł	1	Commis intermediaire24
Clerk, Senior	8- 75	1	72	ı	1	ł	,	ı	Commis senior
	1	94	1	1	ı	ı	1	ŧ	Commis aux prix de revient, junior.20
27. Cost Accounting Clerk, Senior	ı	ı	ł	1	1	ı	ı	ŧ	e revient, senior
28. Filing Clerk 45	1	ı	1	1	1	1	1	1	
29. Key-Punch Operator, Junior	1	ı	ı	1	ı	ŀ	ı	1	Poinconneuse a clavier, junior29
30. Key-Punch Operator, Senior	ŧ	t	ı	ŧ	1	ı	1	ı	
Material Record Clerk	ı	ı	ı	ı	ı	1	1 1	) (	Commis au registre du materiei31
32. Order Clerk	43- 65	1 1	\$ (	1 1	1 1	1		1	
Payroll Clerk		1 (	4.2	9	1	1	•	1	Secrétaire junior34
Secretary, Junior	40 - 60	04		1	1	,	1	1	
000		60 4	5.0	9	•	+	1	1	
Chemographer, Juniol.	52- 67	, r,	40	,	1	1	64	1	
1		2 1	į	1	ı	1	1	ı	
Tal Switched On and Becent.	42- 65	67	53	1	1	•	1	1	Op. au std. et réceptionniste 39
Typist Impior		43	40	,	1	1	•	1	
55	46- 63	59	50		i	ı	1	ı	Dactylographe senior41

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 129 - OWEN SOUND - TABLEAU 129

October 1 - 1964 - 1er octobre

All Industries   Manufacturing   Nar-Manuface   Transportation   Trade   Finance   Government   Personal				WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	VIRE DE SALA	URE			
Toutes les industries         Fabrication         Autres que retrained personnel         Transports, range and range retrained         Commerce retrained         Finance retrained         Finance retrained         Saverage retrained         Average retrained		I	Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
Average         Predominant         Average           2.14         2.04         2.08         2.08         2.08         2.01         2.01         2.01         2.01         2.	MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомменсе	Finance	Gouvernement	Service Personnel	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDEIVERS
Moyenne         S         <	AND LABOURERS MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOWMES
2.14		Moyenne	Marge	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуевпе	
2.14 2.08 2.08 2.09 2.01 2.01 2.01 2.01 2.11 2.11 1.36 1.05-2.00 1.74 1.20-2.00 1.58 1.74 1.20-2.00 1.58 1.74 1.74 1.20-2.00 1.58 1.74 1.74 1.74 1.74 1.75		69	49	69	S	69	69	69	69	69	
2.08 2.08 2.001 2.001 2.001 2.01 2.01 2.11 2.11 2	Maintenance Trades										Métiers d'entretien
2.08 2.08 2.01 2.07 2.07 2.01 2.07 2.01 2.07 2.11 2.11 2.11 2.11 2.11 2.11 2.11 2.1	1. Carpenter.	2.14	1	1	i	1	1	1	1	1	
2.01 2.07 2.07 2.11 2.11 2.11 1.86 1.65-2.00 1.78	2. Electrician.	2.08		2.08	1	ı	1	1	ł	ı	Electricien
2.07  2.11  2.11  2.11  1.86  1.65-2.00  1.74  1.74  1.20-2.00  1.58  1.74  1.20-2.00  1.58  1.74  1.74  1.20-2.00  1.58  1.74  1.74  1.20-2.00  1.58  1.74  1.74  1.20-2.00  1.58	3. Machinist		ŀ	2.01	ı	1	1	,	ŀ	1	
2.11	4. Mechanic		1	1	1	1	1	1	1	•	
2.11	5. Millwright	1	ŧ	1	1	1	1	1	1		
1.36 1.65-2.00 1.78	6. Pipelitter	1	1	1	î	9	1	1		1	ricour
1.86 1.65-2.00 1.78	7. Tool and Die Maker		. (	1 1	1 1	1 1	1 1	1	1	1	0 a 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
1.86 1.65-2.00 1.78	o. welder										
1.86 1.65-2.00 1.78											
1.86 1.65-2.00 1.78	Service Occupations										Occupations de service
1.86 1.65-2.00 1.78											
1.86 1.65-2.00 1.78		1	1	,	1	1	i	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
1.86 1.65-2.00 1.78 1.87	10 Stationary Engineer, 2nd Class			1	1	1	ı	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
1.74 1.35-1.92 1.57 1.87	11. Stationary Engineer, 3rd Class.		1.65-2.00		1	1	ı	1	1	1	Mécan, de mach, fixe, 3e classe Il
1.74 1.20-2.00 1.58 1.92	19 Stationary Engineer, 4th Class		1.35-1.92		1.87	ı	-	1	1	•	
1.74 1.20-2.00 1.58 1.92	13. Stationary Fireman		1	•	1	1	•	1	1	1	Chauffeur de mach. fixe
	14. Truck Driver, Light and Heavy	1.74	1.20-2.00	1.58	1.92	t	1	1	ı	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
	15. Trucker, Power	1	8	1	1	1	1	1	ı	1	Cond. de chariot mécan, d'atelier. 15
1.57 1.35-1.80 1.50 1.60	16. GENERAL LABOURER	1.57	1.35-1.80	1.50	1.60	1	1	1	1.66	- 1	MANOEUVRE ORDINAIRE16
										17. 1 NT. 1	00 .11. 1 .1 .1 .00

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 130 - PETERBOROUGH - TABLEAU 130

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	6/9	69	65	69	€9	69	69	69	69	
1. Accounting Clerk. Junior.	7.1	61- 90	75	1	ı	1	1	1	1	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior	93	76-113	96	8.7	ŧ	t	ŧ	1	1	sénior
3, Bookkeeper, Senior	9.6	1	ı		ŧ	i	1	ł	ı	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk. Junior	54	44- 75	64	64	ł	ı	ş	ı	ı	
	75	61- 88	7.5	14	ŧ	92	99	ı	1	Commis intermédiaire 5
6. Clerk, Senior	109	84-121	114	68	ı	ŧ	ı	ŧ	1	
7. Cost Accounting Clerk, Junior	15		75	ŧ	1	ł	ł	1	ı	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	66	72-116	93	ı	ŧ	ı	ı	ı	ı	Commis aux prix de revient, sénior 8
9. Draughtsman, Junior	91	15- 99	91	ŧ	ı	ł	ŀ	1	ı	Dessinateur junior9
10. Draughtsman, Intermediate	105	95-113	107	í	ı	ı	ŧ	ı	ı	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	131	115-138	134	1	ŧ	1	1	ı	ł	
12. Material Record Clerk	87	80-100	88	ı	1	ı	1	1	1	du matériel
13. Office Boy	51	44- 58	52	ł	1	ŀ	1	i	ŀ	
14. Order Clerk	81	48-110	68	92	1	92	ı	1	1	:
15. Payroll Clerk.	ı	i	i	1	1	ł	1	ŧ	1	
16. Tabulating Machine Operator	82	ı	82	ı	1	1	ı	1	1	Opérateur de tabulatrice 16
See explanatory Note preceding table 89.	89.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 130 - PETERBOROUGH - TABLEAU 130

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	¥	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Varge Prédominante	Noyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	S	69	49	69	69	69	69	(A)	S	
	58	48- 71	63	53	1	1	ı	1	1	Commis de comptabilité, junior17
	89	55- 85	1	69	1	99	1	1	ı	Commis de comptabilité, sénior 18
	55		62	43	1	45	1	1	8	
	10		69	72	1	91	1		1	
	54	45- 65	59	53	1	53	ı	ı	1	
-	•		ı	ŀ	1	1	1	1	1	à calculer.
	51		53	64	62	41	46	1	1	
24. Clerk, Intermediate	19		6.5	29	29	52	19	ı	1	Commis intermediaire24
	14	63-83	11	73	1	1	1	1	1	Commis senior25
26. Cost Accounting Clerk, Junior	28	1	19	ı	1	ı	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
	- 2	67 -67	1 2	177	1 1	1 7	1 (	1 1		Commis classeaur
29. Key-Punch Operator, Junior.			49	0 1	) 1	0 1	1 8	1	)	lavier, junior
			73	ł	1	1	ı	1	1	
	57	1	1	1	1	1	1	•	1	Commis au registre du matériel31
32. Order Clerk	99		69	69	ŧ	1	1	1		
	65		19	52	1	ł	ì	1	1	
	19		72	77	1	1	1	1	1	
	75	29- 94	81	69	•	1	1	1		
36. Stenographer, Junior	54		52	1	8	ı	1	1	1	Stenographe junior
	19	55- 81	10	62	1	-	1	1	1	
	1	ł	•	ş	•		ŧ	1	ı	
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	25		64	20	1	1	1	F	1	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior	55	46- 62	57	94	1	4	1	1	1	
41. Typist, Senior	69	58- 76	70	62	1	68	ı	•	1	Dactylographe sénior41

### TABLE 130 - PETERBOROUGH - TABLEAU 130

October 1 - 1964 - Ter octobre

			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	AIRE DE SALA	IRE			
	IIV	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal Service	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOEUYRES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	номмеѕ
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter	2.26	2.06-2.48	2.26	4	ı	١	1	1	ı	
2. Electrician.	2.53		2.52	1	1	1	ı	١	ŧ	Electricien 2
3. Machinist	2.32		2.31	i	•	ł	1	1	ı	
	2.56	2.15-2.77	2.57	i	,	ŧ	١	1	ŧ	
	2.41	2.27-2.59	2.41	ı	1	ı	1	ı	f	
6. Pipefitter	2.31	1.98-2.63	2.34	1	1	1	ı	1	1	
7. Tool and Die Maker	2.79	2.59-2.97	2.79	1	1	1	i	ı	t	
8. Welder.	2.44	,	2.44	i	i	ŧ	1		ı	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	1	,	1	1	ı	ı	1	ı	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.60	2.46-2.77	2.58	1	1	ł	1	8	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class		2.20-2.42	2.28	2.38	1	1	1	1	ı	Mécan, de mach, fixe, 3e classe II
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.10	1.70-2.28	2.12	1	1	i	1	1	ı	Mecan, de mach, fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	16.1	ł	1	ı		1	ı	ı	1	Chauffeur de mach, fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy		1.49-2.20	1.86	1.97	1.83	ì	ı	ı	1	Conducteur de camion, leger et lourd 14
15. Trucker, Power	2.07	1.83-2.16	2.07	ŧ	1	1	ŧ	1	•	Cond. de charlot mecan, d'ateller. 13
16. GENERAL LABOURER	1.87	1.60-2.11	1.88	1.84		1.12	1	1	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 131 - SARNIA - TABLEAU 131

Accounting Clerk, Junior   Accounting Clerk   Accounting Cle				SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
Accounting Clerk, Junior.   Accounting Clerk,		A	Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
MALE         Average Range         Predominant Range         Average Range         Average Average         Average House         Howers Average         Howers Av	OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
Accounting Clerk, Junior.         78         \$ </td <td>MALE</td> <td>Average</td> <td>Predominant Range</td> <td>Average</td> <td>Average</td> <td>Average</td> <td>Average</td> <td>Average</td> <td>Average</td> <td>Average</td> <td>HOMMES</td>	MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
Social Clerk, Junior		Moyenne		Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуевпе	Moyenne	Moyenne	
Accounting Clerk, Junior.         76         68-88         62         -         -         Commis de comptabilité, junior.           Accounting Clerk, Senior.         113         94-127         115         -		60	69	49	69	69	69	69	40	69	
Accounting Clerk, Senior.         113         94-127         115         -         Commis de comptabilité, sénior.           Bookkeeper, Senior.         114         95-136         114         -	1. Accounting Clerk, Junior	78	68-88	82	1	ŧ	,	1	ı	1	Commis de comptabilité, junior 1
Bookkeeper, Senior.         114         95-136         114         -         Chery General Senior.           Clerk, Junior.         59         46-75         67         51         - <td< td=""><td>2. Accounting Clerk, Senior</td><td>113</td><td>94-127</td><td>115</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>ı</td><td>Commis de comptabilité, sénior 2</td></td<>	2. Accounting Clerk, Senior	113	94-127	115	1	1	1	1	1	ı	Commis de comptabilité, sénior 2
Clerk, Junior         59         46-75         67         51         -         Commis intermediate           Clerk, Junior         89         65-108         95         70         -		114	95-138	114	1	ı	1	ŧ	1	ı	Teneur de livres, sénior 3
Clerk, Intermediate.   89   65-108   95   70		59	46- 75	19	15	ı	1	ŧ	ı	1	Commis junior 4
Clerk, Senior         126         96-150         133         89         -         Commiss aux prix de revient, junior           Cost Accounting Clerk, Junior         87         -		89	65-108	95	10	•	1	1	1	ì	
Cost Accounting Clerk, Junior   87   -		126	96-150	133	68	1	1	1	1	ı	Commis senior.
Coart Accounting Clerk, Senior   118   98-134   118     Commiss any pray x de revient, senior		87	ì	87	i	ı	ı	1	1	ŧ	, junior
Designate   11   12   12   13   14   15   15   15   15   15   16   15   16   16		118	98-134	118	1	1	ŧ	1	ŧ		evient, senior
Draughtsman, Intermediate         111         97-127         112         -         Dessinateur Intermediate           Draughtsman, Senior         130         118-138         131         -         -         -         -         Commiss au registre du matériel           Material Record Clerk         101         93-118         99         1C5         - <t< td=""><td></td><td>88</td><td>î</td><td>16</td><td>,</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>8</td><td>ı</td><td>Dessinateur junior</td></t<>		88	î	16	,	1	1	1	8	ı	Dessinateur junior
Draughtsman, Senior.     130     118-138     131     -     -     -     Dessinateur senior.       Material Record Clerk     101     93-118     99     105     -     -     -     -     -       Office Boy.     107     85-133     110     -     -     -     -     -     -     -       Payroll Clerk.     94     -     -     -     -     -     -     -     -       Tabulating Machine Operator.     100     76-125     103     -     -     -     -     -     -     -		1111	97-127	112	1	1	1	i	ı	ı	Dessinateur infermediaire 10
Material Record Clerk         101         93-118         99         105         -         -         Commiss au regissire du materiei           Office Boy         56         -         -         -         -         -         Garçon de bureau           Office Boy         107         85-133         110         -		130	118-138	131	1	1	1	1	ŧ	ı	:
Office Boy		101	93-118	66	105	1	1	1	ı	ı	du materiei
Order Clerk       107       85-133       110       -       -       Commiss à la paie         Payroll Clerk       94       -       -       96       -       -       Opérateur de tabulatrice         Tabulatring Machine Operator       100       76-125       103       -       -       -       -       -       Opérateur de tabulatrice		99	1	95	1	ŧ	1	1	ŀ	ı	Carcon de bureau
Payroll Clerk		101	85-133	110	ı	1	ı	ŧ	1	1	Commis aux commandes 14
Tabulating Machine Operator 100 76-125 103 Operateur de tabulatrice	15. Payroll Clerk	96	3	96	ı			1	ş	,	0
		100	76-125	103	ı	1	1	,	1	1	

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 131 - SARNIA - TABLEAU 131

			SALARY RA	SALARY RATE PER WEEK	- TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	ADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соммегсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Моуеппе	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	6/3	49	69	S	69	(A)	(A)	69	
. Accounting Clerk, Junior	57	46- 68	ı	54	1	1	ı	ı	1	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior	83	ı	ł	ı	1	ı	ı	ŧ	ŧ	Commis de comptabilité, sénior 18
	95	1	1	59	1	ı	ı	ı	1	
	11		1	1	1	ŧ	ı	ŧ	ı	
21. Bookkeeping Machine Operator	59	46-85	72	56	1 1	1 1	1 1	1 [	1 1	Opératrice de machine à comptab21
	5 7		2 5	56	43	ŧ	ŧ	1	ı	
	73		80	65	11	\$		ı	1	Commis intermédiaire24
	7.8	ŧ	1	16	1	1	1	t	ı	Commis sénior25
26. Cost Accounting Clerk, Junior	1	1	1	1	1	ı	ı	ł	ı	Commis aux prix de revient, junior.26
	ŧ	•	ŧ	ı	1	ı	ŧ	•	ı	Commis aux prix de revient, sénior 27
28. Filing Clerk	59	45- 79	69	64	ŧ	ŧ	F	1	ı	Commis classeur28
	10		1	1	1	ŧ	ŧ	ı	f	
30. Key-Punch Operator, Senior	14	61-89	74	1	1	ı	ı	ı	ı	:
	61	ŧ	19	1	1	ı	1	F	ı	tériel
32. Order Clerk	ı	1	ı	ı	1	ı	ŧ	1	1	des
	1	ŀ	ı	1	•	t	ı	ı	1	
	99	02 -09	99	1	1	•	1	t	ı	
	88	69-107	89	85	1	ı	ı		ŧ	:
36. Stenographer, Junior	24	48- 72	57	ı	ı	ı	1	1	1	
37. Stenographer, Senior	65	64 - 46	63	69	ŧ	ŧ	1	7.1	ı	
38. Tabulating Machine Operator	1	1	ŧ	1	1	ı	1	ı	1	rice
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	58	11 -44	63	53	1	ŧ	t	1	1	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior	53		53	53	1	1	1	ŀ	ı	
Typist, Senior	67	51- R1	63	54	ı	1		1	•	Dactylographe senior

#### TABLE 131 - SARNIA - TABLEAU 131

October 1 - 1964 - Ter octobre

			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	AIRE DE SALA	IRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	CCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDELINDES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Моуепае	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуевве	Moyenne	
	40	49	69	69	69	60	60	69	67	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	2.82	2.50-2.97	2.88	ı	ı	1		1	i	Charpentier
2. Electrician.	2.88	2.61-2.98	2.89	2.80	2.80	f	1	ł	ŧ	Électricien
	2.97	2.96-3.00	2.97	1	1	1	1	1	ı	Machiniste.
Mechanic	1	1	1	1	ŧ	1	ı	1	1	Mécanicien
5. Millwright.	2.80	2.40-2.97	2.80	ě	1	1	ı	1	1	Mécanicien-ajusteur.
Pipelitter	2.90	2.66-2.98	2.90		ı	1	1	1	1	I uyauteur
Tool and Die Maker	18.7	2.63-3.01	18.7	ı	1	1	ı		1	Outilieur et matriceur
Welder	7.94	2.18-2.98	56.7	1	P	1	1	ŧ	1	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
Stationary Engineer,	1	1	1	1	1	1	1	,	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe.
10. Stationary Engineer, 2nd Class	3.06	2.97-3.26	3.07	ŧ	1	ı	1	1	ı	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.88	2.78-3.17	2.93	2.32	1	ŧ	ı	3	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
Stationary Engineer, 4th Class	2.49	1.99-2.87	2.56	ı	1	1	ı		ı	Mécan. de mach. fixe, 4e classe
13. Stationary Fireman	í	1	ı	1	3		î	1	1	Chauffeur de mach. fixe
	2.17	1.98-2.41	2.34	2.04	2.00	ı	ı	ŧ	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	2.34	2.20-2.52	2.34	1	ı	1	ŧ	ı	1	Cond. de chariot mécan. d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	2.12	2.03-2.27	2.15	1.87	1.89	1.52	1	1		MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 132 - SAULT STE. MARIE - TABLEAU 132

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	¥	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal Service	
OFFICE OCCUPATIONS	Toute	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Моуеппе	I Д	Моуеппе	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	S	69	
1. Accounting Clerk, Junior	7.1	,	1	7.1	1	1	4	ı	ı	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior.	120	88-144	128	104	1	ł	1	1	ı	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior.	110	1	ŀ	103		1	1	ı	ł	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk. Iunior.	72	51- 88	80	58	ı	ı	ı	1	1	
5. Clerk, Intermediate	98	65-105	96	14	1	ı	1	1	ŧ	ire
	116	100-133	123	108	109	ı	ı	ı	i	Commis sénior6
	96	1	101	ı	ı	ı	ı	ł	ŧ	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	116	90-145	123	66	ı	ı	ı	ł	ŧ	Commis aux prix de revient, sénior 8
9. Draughtsman, Junior.	86	1	1	1	1	ı	ı	ı	ı	:
10. Draughtsman, Intermediate	121	99-133	125	1	1	ı	ı	ı	ŧ	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	139	í	149	ı	1	ı	1	ı	ı	:
12. Material Record Clerk	96	69-119	106	06	•	ŀ	1	ı	i	du matériel
13. Office Boy	1	,	1	1	ı	1	ŧ	1	1	Garçon de bureau13
14. Order Clerk	104	85-121	113	93	ı	93	ŀ	ŧ	1	ides
15, Payroll Clerk.	103	1	115	1	1	1	ł	1	1	
16. Tabulating Machine Operator	1	•	ŧ	1	,	\$	1	ŧ	ı	Opérateur de tabulatrice 16
See explanatory Note preceding table 89.	89.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.
oce cypialiatory itere processing same	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •									

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 132 - SAULT STE. MARIE - TABLEAU 132

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	TEXAMES
	Moyenne	Vlarge Prédominante	Noyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	S	6/3	49	69	(A)	S	S	ca	S	
			77	-	ı	1	1	ł	ı	Commis de comptabilité, junior17
17. Accounting Clerk, Junior	70		2 1	7.0	1	ŧ	1	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
19 Billing Machine Operator	64	50- 80	62	64	1	1	1	1	i	
	61		15	81	1	11	1	ı	ı	Teneuse de livres, senior20
	59		73	2.5	1	09	ł	1	1	
	61		1	59	19	ł	1	i	1	line a calculer.
	54		69	51	58	64	1	1	i	Commis junior
	19	1	84	62	1	95	61	1	ŧ	Commis intermedialre
	80	66 - 49	i	18	1	i	1	ø	1	Commis senior.
Cost Accounting Clerk,	1	ī	1	1	1	1	ŀ	ı	1	Commis aux prix de revient, junior.20
	ı	ì	1	ı	1	ł	1	ı	1	t, senior
28. Filing Clerk	59	1	ŧ	53	1	1	ŧ	ı	ŧ	*
Key-Punch Operator, Jun	1	1	ı		1	1	1	1	í	:
	1	ŀ	ı	1	8	ı	1	ı	ī	:
	7.1	50- 84	1	57	1	1	1	ı	ı	
	99	57- 80	1	5	1	1	1	1	ŧ	0
33. Paymll Clerk	77	64- 92	80	71	75	-	1	ı	1	
Secretary, Junior	75		7.8	74	1	ı	1	1	ŧ	
	92	75-115	100	91	85	1	1	1	1	
	65	53- 72	ı	62	65	1	ı	1	ŧ	
	73	63-84	80	69	73		1	68	ı	
38 Tahulating Machine Operator.	1	1	1	1	1	1	•	1	ı	۰
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	99	48-84	78	55	62	50	1	1	1	Op. au std. et réceptionniste 39
40. Typist, Junior			73	56	62	20	1	57	ı	Dactylographe junior
41. Typist, Senior		62-84	1	68	12	65	1	1	1	Dactylographe senior41

### TABLE 132 - SAULT STE. MARIE - TABLEAU 132

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	IRE			
	All	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOEUVRES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter.	2.69	2.31-2.83	2.19	2.32	1	1	1	ł	i	
		2.68-3.02	2.97	2.52	ł	1	1	8 1	1 1	Electricien
		2.76-3.02	2.95	1 6	2 20	0 8	1 1	1 1	, ,	Mécanicien 4
4. Mechanic	2 95	2.20-2.89	2.85	06.3	6.4.6.7	· F		!	1	
6. Pipelitter	2.78		2.79	١	1	i	ı	ŧ	1	
7. Tool and Die Maker		1	ı	1	1	Ī	ı	ł	1	riceur
8. Welder	2.78	2.37-2.89	İ	2.37	1	ı	•	i	1	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class		t	1	1	1	1	1	t	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe . 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	3.62	3-06-4-25	3.62	ŧ	1	1	ı	i	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.73	2.4	2.77	2.49	1	1	1	1	1	Mécan, de mach, fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.43	2.1	2.49	2.10	,	ŧ		•	1	
13. Stationary Fireman	1.96	1.5	1	1.69	ı	ŧ	ı		ı	Chauffeur de mach, fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy	2.10	1.5	2.15	2.00	1.79	1	ł	ŧ	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	2.35	2.0	2.36	1	1	1	1	ı	I	Cond. de chariot mécan, d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.95	1.70-2.18	2.00	1.87	1.79	1	+	1	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16
See explanatory Note preceding table 89.	39.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative preceda

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ

### TABLE 133 - SUDBURY - COPPER CLIFF - TABLEAU 133

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	¥	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Service	Personal Service	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Noyenne	Narge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Моуевве	Моуевве	Моуевве	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	60	6/5	
1. Accounting Clerk, Iunior	7.8	46-110	91	19	1	8	1	,	1	
2. Accounting Clerk, Senior.	110	92-132	120	102	1	103	ı	ı	1	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior,	106	70-130	1	115	1	116	ł	,	ı	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk. Junior.	63	46- 88	1	54	ŧ	ı	1	ı	ı	Commis junior 4
	93	67-118	108	11	1	78	1	1	ŧ	
	113	86-133	129	9.6		95	9	1	1	Commis senior
7. Cost Accounting Clerk, Junior		55-113	1	1	ı	1	ı	1	1	
	126	88-141	135	1	1	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, senior 8
9. Draughtsman, Junior	104	69-125	1	1	1	1	ŀ	ě .	ı	Dessinateur junior
10. Draughtsman, Intermediate	1	1	1	1	ı	1	ł	ı	1	Dessinateur intermediaire10
11. Draughtsman, Senior	1	1	ŧ	1	1	1	1	ı	ı	:
12. Material Record Clerk	109	79-143	117	104	ı	75	1	1	1	Commis au registre du matériel 12
13. Office Boy	1	1	1	ı	1	1	ŀ	1	ı	Garçon de bureau
14. Order Clerk	79	60-101	1	19	ŧ	19	1	1	ı	Commis aux commandes 14
15. Payroll Clerk.	110	87-137	115	105	1	1		ı	ł	
16. Tabulating Machine Operator	1	1	1	ı	ı	ı	1	ı	1	Operateur de tabulatrice
See explanatory Note preceding table 89.	89.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 133 - SUDBURY - COPPER CLIFF - TABLEAU 133

All Ind  All Ind  FEMALE  FEMALE  Average  Noyence  S  17. Accounting Clerk, Junior  18. Accounting Clerk, Junior  19. Asiling Machine Oberstor  60  19. Silling Machine Oberstor  59	All Industries Toutes les industries							-	
FEMALE Average Moyenne Accounting Clerk, Junior S Accounting Clerk, Junior S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	s industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Service	
Accounting Clerk, Junior	Dadominon	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соммегсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
Accounting Clerk, Junior 52 8313 Additing Machine Operator 60	Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
Accounting Clerk, Junior. Accounting Clerk, Senior. Sallline Machine Operator	Varge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
Accounting Clerk, Junior Accounting Clerk, Senior Billing Machine Operator	6/9	(A)	63	(A)	69	( <del>/</del> )	65	S	
Accounting Clerk, Senior.	40- 63	ı	53	1	40	•	ı	1	Commis de comptabilité, junior17
Billing Machine Operator		f	61	ŧ	09	ı	1	ł	Commis de comptabilité, sénior 18
		ı	59	1	77	1	ı	1	
Bookkeeper, Senior	08 -09	1	71	1	89	1	ı	ł	
Bookkeeping Machine Operator	45- 69	61	53	ŧ	54	1	ı	1	
Calculating Machine Operator	39- 65	52	51	ı	ŧ	1	ŧ	ı	calculer.
23. Clerk, Junior 52	42- 71	57	20	1	45	ı	1	t	Commis junior
Clerk, Intermediate		1	59	1	21	-	1	ı	Commis intermedialre24
	06 - 59	1	92	1	ı	1	ı	ı	Commis senior
26. Cost Accounting Clerk, Junior	ı	1	ı	t	I	1	ı	ı	Commis aux prix de revient, junior.20
	1	ł	ı	1	1	ı	ı	ı	Commis aux prix de revient, senior 2/
	31- 60	1	46	ı	38	ı	ı	1	Doings Classeur20
	ı	ı	1	ı	ı	1	1	1	
	1	1	1 "		1 4	1 1	1 1	1	
Material Record Clerk	20 73	1 1	200		r I	ı	•	1	:
		1	2 2	ı	1	1	ı	1	
Secretary Impor		,	59	1	53	ı	1	ı	
Secretary Senior		1	7.1	1	69	i	1	1	Secrétaire sénior35
Stenographer, Junior		65	56	1	1	ı	57	ŀ	Sténographe junior36
Stenographer, Senior	55- 81	86	69	1	1	65	99	1	Stenographe senior37
Tabulating Machine Operator	1	ī	ŀ		1	ı	ı	ł	Operatrice de tabulatrice38
	40- 62	4	20		94	ı	ı	ı	Op. au std. et receptionniste39
40. Typist, Junior 52	04 - 44	15	53	49	94	1	ŧ	1	
	81 -05	68	65	1	21	ł	1	ı	Uactylographe senior41

### TABLE 133 - SUDBURY - COPPER CLIFF - TABLEAU 133

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER HO	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	AIRE DE SAL	AIRE			
	I	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Service Service	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS AND LARGIDERS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOEINDES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	60	69	89	69	69	673	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
. Carpenter.		2.12-2.80	2.70	2.44	1	ł	1	ı		Charpentier
. Electrician.		2.66-	2.75	2.75	2.77	1	1	1	1	
. Machinist		2.66-2.80	2.71	2.69	1	ı	ı	ı	1	Machiniste3
Mechanic	2.71	2.66-2.80	2.71	2.70	2.43	1	1	ı	ł	
. Willwright	1	1	1	1	1	ŧ	F	ŧ	ı	
. Pipelitter	1	1	ı	1	ı	ı	ı	ı	ł	
. Tool and Die Maker		1	ł	ŧ	1	ı	ı	ł	1	II
. Welder.	2.69	2.53-2.80	2.71	2.65	2.21	(	t	t	1	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
. Stationary Engineer, 1st Class	1	1	ı	1	ŧ	1		1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
. Stationary Engineer, 2nd Class	2.78	2.71-	2.76	2.81	1	1	ı	1	1	_
. Stationary Engineer, 3rd Class			2.62	2.61	1	1	1	ı	ł	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
. Stationary Engineer, 4th Class	2.25	1.71-2.46	ı	1.86	1	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
. Stationary Fireman	1.93	1.39-2.50	ŧ	1.93	1	1	1	1	1	Chauffeur de mach. fixe 13
. Truck Driver, Light and Heavy	1.87	1.50-2.33	1.93	1.81	1.70	1	1	1	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
. Trucker, Power	. 2.41	2.35-2.46	2.39	ı	1	1	1	1	ŧ	Cond. de chariot mécan. d'atelier. 15
GENERAL LABOURER	2.13	2.12-2.17	2.16	2.00	ı	1	1	1	1	MANOEUVRE ORDINAIRE16
e explanatory Note preceding table 89.	39.								Voir No	Voir Note explicative précédant le rableau 89

-1010400000

16.

### TABLE 134 - ST. CATHARINES - TABLEAU 134

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	All	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	60	69	69	69	69	69	49	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior	81	62-105	86	99	ı	ı	1	1	ı	Commis de comptabilité, junior
2. Accounting Clerk, Senior	104	84-126	107	96	93	1	1		ı	Commis de comptabilité, sénior
Sookkeeper, Senior	66	75-119	1	66	1	1	1	1	ı	Teneur de livres, sénior
lerk, Junior	65	46- 86	70	58	68	1	1	ı	1	Commis junior
Clerk, Intermediate	7.8	26- 98	84	69	1	1	1	1	ı	Commis intermédiaire
Clerk, Senior	_	81-137	114	06	1	•	1	ı	1	Commis sénior.
Cost Accounting Clerk, Junior		56-104	89	ě	1	ı	1	1	ŧ	Commis aux prix de revient, junior
Cost Accounting Clerk, Senior	-	T	108	1	ı	1	1	ŧ	ł	Commis aux prix de revient, sénior
)raughtsman, Junior	11	64- 92	16	1	1	1	1	1	1	
Draughtsman, Intermediate		83-111	66	101	1	1		•	1	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	119	103-138	119	•	ŧ	•	1	9	1	
Material Record Clerk	110	75-128	112		1	1	1	1	1	Commis au registre du matériel 12
Office Boy	58	1	59	1		1	1	1	ŧ	Garçon de bureau
Order Clerk	68	60-120	90	1	•	1	1		1	Commis aux commandes
15. Payroll Clerk.	19	63- 93	19	1	ı	1	•	1	1	Commis à la paie
Tahulating Machine Onerator	30	41-112	30	1	1	-			1	Onérateur de tabulatrice

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

### COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite) TABLE 134 - ST. CATHARINES - TABLEAU 134

October 1 - 1964 - 1er octobre

OFFICE OCCUPATIONS Toutes FEMALE Novembe									
1 4 No	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
Noyenne	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	PEMMES
	١ ٢	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
(A)	(A)	c/s	6/3	(A)	S	(A)	S	49	
17. Accounting Clerk, Junior 65	46- 78	72	52	ı	1	1	1	1	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior	55-112	46	73	1	i	1	ı	1	sénior
Billing Machine Operator		7.1	48	1	1	ŧ	1	1	
Bookkeeper, Senior		16	49	ł	57	1	1	1	
Bookkeeping Machine Operator		63	54	1	22	1	8	1	comptab.
Calculating Machine Operator		16	ı	ı	t	ı	1	t	à calculer.
Clerk, Junior		48	20	1	43	1	ı	1	
Clerk, Intermediate		11	63	63	52	ı	1	1	
Clerk, Senior		81	. 89	ı	8	ı	1	1	Commis senior25
Cost Accounting Clerk, Junior	06 -65	10	1	1	1	ı	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
		1	1	ł	1	ı	1	+	evient, sénior
Filing Clerk		63	77	,	1	1	ı	i	Commis classeur28
Key-Punch Operator, Junior		19	1	1	ł	1	1	1	Poinçonneuse à clavier, junior 29
Key-Punch Operator, Senior		82	1	1	1	ł	ł	1	
Vaterial Record Clerk.		52	•	ı	1	ı	ı	1	
Order Clerk		, 1		ı	ı	1	1	1	
Payroll Clerk	47- 86	10	29	ı	ı	ı	ı	1	
Secretary, Junior	25-107	06	62	ŧ	ı	1	1	1	
Secretary, Senior	96 -09	81	72	72	1	1	1	1	Secrétaire sénior35
Stenographer, Junior		59	59	ı	1	1	57	1	
	58- 95	11	68	1	1	1	10		
		1		1	ı		ł	1	Opératrice de tabulatrice38
Tel. Switchbd. Op. and Recept		99	54		1	1	ı	ı	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior 52		58	48	1	4	1	1	1	
41. Typist, Senior	25- 95	81	52	1	ı	8		,	Dactylographe sénior

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 134 - ST. CATHARINES - TABLEAU 134

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	IRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal Service	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOFILYPES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOWMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Moyenne	
	69	69	649	69	69	69	S	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter	2.55	2.22-2.83	2.57	2.50	1	ł	1	1	1	
2. Electrician.			2.82	2.62	1	i	4		ı	Electricien 2
3. Machinist		2.3	2.75	1	ŧ	1	ı	1	1	
4. Mechanic		2.11-3.01	2.17	2.28	2.33	ı	1	1	ı	
5. Millwright			2.76	1	1	ı	ı	ı	1	
6. Pipefitter	2.79		2.79	1	ı	ı	ı	ı	ı	
7. Tool and Die Maker	2.86		2.86	ł	1	ı	ı	1	ł	
8. Welder	2.74	2.36-2.83	2.76	ı	1	1	1	1	1	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	1	ł	ı	1	1	1	1	1	ı	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.90	2.46-3.05	2.97	ł	1	ì	ŧ	,	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class		2.1	2.53	2.34	•	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe II
12. Stationary Engineer, 4th Class			2.27	1.93	,	•	1	1	1	Mécan, de mach, fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.71	1	1.77	1	1	1	•		1	Chauffeur de mach, fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	2.00		2.02	1.99	2.00	1	1	1	ı	Conducteur de camion, leger et lourd 14
15. Trucker, Power	2.36		2.36	1	ı	1	ı	r	3	Cond. de chariot mecan. d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	2.01	1.70-2.41	5.06	1.87	•	•	ı	1	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 135 - ST. THOMAS - TABLEAU 135

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	60	69	69	49	5	69	S	69	649	
1 Accounting Clerk Innior	19	ŧ	ŧ	56	1	1	1	1	1	junior
2. Accounting Clerk, Senior.	97	1	111	70	1	1	1	1	ŀ	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior.	63	1	1	92	1	1	ŧ	1	ı	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk, Junior	52	46- 55	48	1	1	1	ı	ı	ı	Commis junior 4
5. Clerk, Intermediate.	73	58-85	72	15	1	ł	1	ı	1	Commis intermediaire
6, Clerk, Senior	106	87-132	109	46	1	ŧ	1	1	ŧ	Commis senior
	1	1	ı	i	1	ı	ı	ł	1	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	1	1	1	ı	1	t	1	ı	i	Commis aux prix de revient, senior 8
9. Draughtsman, Junior.	19	ŧ	ł	1	4	ı	ı	ŧ	ı	911
10. Draughtsman, Intermediate	7.8	1	78	ı	1	ı	•	ı	1	laire
11. Draughtsman, Senior.	100	81-119	102	1	ı	1	ı	ı	ı	
12. Material Record Clerk	68	53- 81	65	72	1	73	1	ı	ŧ	Commis au registre du materiel 12
13. Office Boy	1	ł	ı	1	ı	1	ı	ı	ŧ	
14. Order Clerk	85	67-104	85	ı	ı	ŧ	ŧ	9	1	
15. Payroll Clerk		P	89	ı	1	1	ŀ	1	ı	
16. Tabulating Machine Operator	1	1	1	1	1	•	ı	1	•	Uperateur de tabulatrice
See explanatory Note preceding table 89.	89.								Voir N	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 135 - ST. THOMAS - TABLEAU 135

				1900000	100 - 100 -	200				
			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	AADAIRE DE	SALAIRE			
	I	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	4/3	49	69	69	€9	69	6/9	69	
17. Accounting Clerk, Junior	54	45- 69	1	8 %	1	1	ı	ı		Commis de comptabilité, junior17
	19	50- 78	1	49	1	59	ŧ	ŧ	1	Commis de comptabilité, sénior 18
19. Billing Machine Operator			1		1	1	t	1	ı	
	69	55- 83	19	72	1	t	ł	1	ı	l'eneuse de livres, sénior20
21. Bookkeeping Machine Operator	52	45- 62	1	51	ł	48	1	1	1	Opératrice de machine à comptab21
	ŧ		1	1	1	1	ı	ł	ı	Opératrice de machine à calculer22
	54		94	59	1	ŧ	1	1	1	Commis junior23
	99		55	71	ı	ı	ı	t	ŧ	Commis intermédiaire24
	15	88 -65	69	18	1	1	1	ı	1	Commis sénior25
26. Cost Accounting Clerk, Junior	54	ı	54	ŧ	ŧ	ı	1	ı	1	Commis aux prix de revient, junior.26
		ı	ŀ	1	1	1	ł	ı	1	ent, senio
	29	1	ı	63	ı	1	ł	ı	1	Commis classeur28
	ı	t	1	1	ł	1	ł	ş	ı	۰
30. Key-Punch Operator, Senior	1 1		, :	1	1	1	ı	f :	1	Poinconneuse a clavier, senior30
	25		23	1 4	1	ı	1	1 1	1	:
32. Urder Clerk	10	45- 73	1 7	60		1 1	+ 1	1 1	1 1	Commis a la pais
	7 7		10			(	1	•	ı	
	7 7		72	20	1	1	1		ł	
	. rv		51	5 50	•	20	1	54	ŧ	
	68		68	69	1	1	ı	89	ŧ	
38. Tabulating Machine Operator	ł	1	1	1	1	ŧ	1	•	1	
	55	45- 60	58	54	1	1	1	ı	ł	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior	47	37- 58	64	44	ı	39	1	ŧ	1	Dactylographe junior40
41. Typist, Senior	57	46- 67	57	57	1	ŧ	1	ı	1	Dactylographe sénior41
						-				

### TABLE 135 - ST. THOMAS - TABLEAU 135

			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	AIRE DE SAL	MRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOFIURES
AND LABOURERS MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Noyenne	Marge Prédominante	Моуевве	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	67	49	S	69	69	69	60	49	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter.	2.07	1.70-2.31	1.95	2.15	1	1	•	1	,	
2. Electrician.		2.02-2.68	2.44	2.26	1	ı	1	ı	9	Electricien
3. Machinist		1.88-2.45	2.24	i	,	1	ı	9	1	
4. Mechanic	2.25	1.96-2.57	2.26	ŧ	1	ŧ	1	ı	ŧ	
5. Millwright		ı	1	ı	1	ı	ı	ŧ	ı	
6. Pipelitter		1	1	ı	i	1	ŀ	ı	1	
7. Tool and Die Maker		2.06-2.53	2.32	ı	•	1	8	1	1	
8. Welder.	1.90	1.60-2.15	1.90	ı	•	1	1	1	*	Soudeur 6
Service Occupations										Occupations de service
9 Stationary Engineer, 1st Class	1	f	1	1	ı	1	1	ı	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.81	2.64-3.35	2.98	2.71		1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class		2.02-2.21	2.12	2.15	9	ı	1	1	1	Mécan, de mach, fixe, 3e classe II
12. Stationary Engineer, 4th Class		1.54-2.00	1.75	1.93	t	•	1	•	3	
		1	1	6	1	1	1	ı	ŧ	Chauffeur de mach, fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.79	1.55-2.30	1.69	1.81	1.81	1	ı	ı	1	Conducteur de camion, leger et lourd 14
15. Trucker, Power	1.81	1.70-2.00	1.81	ı	1	t	1	1	\$	Cond. de charlot mecan. d'ateller . Lo
16. GENERAL LABOURER	1.74	1.45-1.90	1.76	1.58	1	1	1	1	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16
See explanatory Note preceding table 89.	.68								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

### TABLE 136 - THOROLD - TABLEAU 136

October 1 - 1964 - ler octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	All	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Моуеппе	Vlarge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	S	64)	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior	1	1	1	1	1	,	1	i	1	Commis de comptabilité, junior
2. Accounting Clerk, Senior	101	87-132	101	1	ł	1	1	ı	ı	Commis de comptabilité, sénior
Bookkeeper, Senior	138	1	1	1	ı	ı	I	•	1	Teneur de livres, sénior
Clerk, Junior	88	1	93	1	ı	1	ı	F	1	Commis junior
5. Clerk, Intermediate	89	61-115	101	1	t	ı	1	1	1	Commis intermédiaire
Clerk, Senior	1	1	ı	1		1	ı	1	1	Commis sénior
Cost Accounting Clerk, Junior	1	1		1	1	ł	ł	ŧ	1	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	123	1	123	ŧ	ł	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, sénior 8
9. Draughtsman, Junior	1	,	1	ı	ı	ı	1	1	1	Dessinateur junior
10. Draughtsman, Intermediate	111	1	111	1	1	1	ı	ŧ	1	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	135	112-148	139	t	1	1	1	1	ł	:
12. Material Record Clerk	100	1	100	1	1	1	1	ł	1	du matériel
13. Office Boy	1		ı	ŀ		1	ı	1	•	Garçon de bureau13
14. Order Clerk	1	1	1	1	1	1	1	1	•	Commis aux commandes14
15. Payroll Clerk.	06	77-103	06	1	9	1	1		1	:
16 Tabulating Machine Operator	-	1	1	1	-		•	-	•	Opérateur de tabulatrice

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

## COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

### TABLE 136 - THOROLD - TABLEAU 136

			SALARY RA	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	- IAUA IIEBUO	MALAINE				
	AII	Ali Industries	Manufacturing	Non-Manufac-	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Vlarge Prédominante	Noyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	S	6/9	US.	49	69	69	(A)	S	S	
17 Accounting Clerk Innior	ŀ	ŧ	1	1	1	1	ı	1	1	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior	1	ŧ	f	1	1	1	1	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
	1	1	ı	1	ı	ı	1	1	ı	Opératrice de machine à facturer 19
	1	1	1	ı	1	ı	1	ı	i	
	53	1	1	1	ı	ı		t	8	Operatrice de machine a comptab. 21
	1	6		1	t	1,	1	1	ı	:
	ı	ı	1	1	1	1 1	1 1	1 1	1 6	Commis intermediaire
	1 1	1 1	1 1	1 1	) [		1	1	ı	Commis sénior25
25. Clerk, Senior	1	ı	1	1	1	ı	1	,	ı	Commis aux prix de revient, junior.26
	ŧ	1	1	1	ł	1	1	1	ı	Commis aux prix de revient, sénior 27
28. Filing Clerk	1	ı	ı	1	1	1	ı	1	ı	
Key-Punch Operator, Jur	1	1	1	1	1	f	1	ı	ı	:
	ł	1	ı	1	1	1	1	ı	i	
	1	1	ŧ	ŧ	ı	ı	ı	1	ŧ	Commis au registre du matériel 31
32. Order Clerk	ı	•	1 1	1 (	1 1	1 1	1 1	1 1	1 9	Commis a la paie
	) [	1 1		1	1	ı	1	1	1	Secrétaire junior34
34. Secretary, Junior	104	79-130	105	1	1	1	1	1	ı	
	2 1	27 6	2	ŧ	1	1	1	Þ	1	
37 Stenoorapher Senior	79	16 -69	80	ı	1	4	1	1	1	
	1		1	1	1	1	1		1	ice
	1	1	ı	1	1	1	1	1	1	
	54	ŧ	1	ł		ŧ	ı	1	1	
	72	65- 80	73	1	1	ı	1	1	1	Dactylographe senior41

### TABLE 136 - THOROLD - TABLEAU 136

ctober 1 - 1964 - Ter octobi

			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	IRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Non-Manufac- Transportation, turing	Trade	Finance	Government	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDEILABES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Moyenne	
	69	69	69	59	89	8	69	49	49	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter	2.74	2.59-2.82	2.74	ı	1	ŧ	ı	ı	1	
2. Electrician		2.55-2.82		1	1	ı	1	ı	1	
3. Machinist		2.59-2.82		1	1 (	1 (	1 1	1 1	1 1	
4. Mechanic		2 5 5 5 5 6 5	18.7	1	1 1	1 1	1	1		
6. Pipelitter	2.71	2.59-2.82	2.71	1	1	1	ŧ	ł	1	Tuvauteur 6
Tool and Die Maker		1	1	ı	1	1	ı	ŧ	ı	
8. Welder	2.66	2.39-2.82	2.70	1	1	ı	ı	t	1	
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	1	•	1	ı	1	1		1	•	Mécan, de mach, fixe, lère classe. 9
	2.91	2.81-3.08		1	•	1	1	•	1	Ξ.
11. Stationary Engineer, 3rd Class		2.55-2.75	2.65	ł	1	1	1	ŧ	1	Mécan, de mach, fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.37	2.21-2.48		1	1	1	1	1	ı	:
13. Stationary Fireman	1	•	•	1	1	1	ı	1	•	Chauffeur de mach. fixe 13
	2.07	1.93-2.36	2.21	ŧ	1	•	1	•	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	2.22	2.02-2.37	2.23	1	•	ı	1	1	1	Cond. de chariot mécan. d'atelier . 15
16. GENERAL LABOURER	2.07	1.93-2.17	2.08	1	1	1	4	1	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16
00 -1 - 1 - 1 - 1 - 00	9								W M.	8

See explanatory Note preceding table 89.

COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ

### TABLE 137 - WELLAND - TABLEAU 137

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Verage	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyeane	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	6/3	69	S	S	49	60	60	649	
1 Accounting Clerk Junior	73	60- 98	11	69	1	ı	1	1	1	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior.	112	90-143	113	1	ŧ	ı	1	1	ł	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior.	1	1	1	1	ŧ	1	ı	1	1	Teneur de livres, senior 3
4. Clerk Tunior	50	43-61	15	1	ı	1	9	1	1	Commis junior 4
5. Clerk, Intermediate.	15	96 -95	16	69	1	1	ı	ı	ŧ	Commis intermédiaire
	106	75-144	105	1	ı	1	1	1	ı	Commis senior
	72	58-87	69	ı	ŧ	1	ı	ı	ı	
	92	81-111	93	ı	ı	ı	ŧ	1	1	Commis aux prix de revient, senior 8
9. Draughtsman, Junior	7.1	64- 80	10	1	1	ŝ	1	ı.	ł	. "
10. Draughtsman, Intermediate	93	83-104	46	1	1	ı	ı	ŧ	1	dialre
11. Draughtsman, Senior	134	104-175	1.34	1	8	ı	ı	1	ł	:
12. Material Record Clerk	87	1	16	1	1	ŧ	ŧ	ŀ	1	Commis au registre du materiel 12
13. Office Boy	1			1	1	1	i	1	ł	
	96	81-109	96	1	1	1	ŧ	ı	9	
15, Payroll Clerk.	73	59- 85	73	ł	1	ı	ě	ı	ł	
16. Tabulating Machine Operator	84	1	84	١	1	1		1	1	Uperateur de tabulatrice 10
See explanatory Note preceding table 89.	89.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 137 - WELLAND - TABLEAU 137

All Industries   Average   Predominant	Monufacturing Fabrication Average Novenne \$	Non-Manufacturing Autres que Average Average Noyenne	Transportation, etc. Transports, etc. Average Novenne	Trade Commerce Average Moyenne	Finance Finance Average Moyenne	Government Service Gouvernement	Personal	
Period Courting Clerk, Junior 61  Saccounting Clerk, Junior 61  Shockweeping Machine Operator 58  Bookkeeping Machine Operator 57  Calculating Machine Operator 57  Calculating Machine Operator 57  Calculating Machine Operator 57  Clerk, Junior 57  Clerk, Senior 57  Clerk, Junior 57  Clerk, Senior 57  Clerk, Senior 58  Cost Accounting Clerk, Junior 65  Cost Accounting Clerk, Junior 65  Cost Accounting Clerk, Junior 65  Cost Accounting Clerk, Senior 58	Average Noyenne	Autres que Fabrication Average Noyenne	Transports, etc. Average Noyenne	Commerce Average Moyenne	Finance Average Moyenne	Gouvernement		
Accounting Clerk, Junior  Accounting Clerk, Junior  S  Accounting Clerk, Senior  Bookkeepen, Senior  Bookkeeping Machine Operator  Calculating Machine Operator  Calculating Machine Operator  Calculating Machine Operator  Clerk, Junior  Clerk, Junior  Cost Accounting Clerk, Junior  S  Cost Accounting Clerk, Junior  Filing Clerk  Filing Clerk	Noveme S S 588	Average Noyenne	Average Noyenne	Average Moyenne	Moyenne		Service	EMPLOIS DE BUREAU
Accounting Clerk, Junior 61  Accounting Clerk, Junior 61  Silling Machine Operator 58  Bookkeeping Machine Operator 57  Calculating Machine Operator 57  Clerk, Junior 61  Clerk, Senior 61  Clerk, Senior 61  Clerk, Junior 65  Cost Accounting Clerk, Junior 65  Cost Accounting Clerk, Junior 65  Filing Clerk, Senior 65  Cost Accounting Clerk, Senior 65  Filing Clerk, Senior 65	Moyenne S	Moyenne S	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Average	Average	FEMMES
Accounting Clerk, Junior. 61 50– Accounting Clerk, Senior. 61 50– Billing Machine Operator. 58 46– Bookkeeping Machine Operator. 57 7 Calculating Machine Operator. 57 42– Clerk, Junior. 57 43– Clerk, Senior. 61 45– Cost Accounting Clerk, Junior. 58 43– Filing Clerk, Senior. 61 61 63– Filing Clerk, Senior. 65 63– Clerk, Senior. 65 63– Cost Accounting Clerk, Senior. 65 63– Filing Clerk	& 1121	(A)	(A)	vs	6/9	Moyenne	Moyenne	
Accounting Clerk, Junior. 61 50— Accounting Clerk, Junior. 61 50— Billing Machine Operator. 53 42— Calculating Machine Operator. 57 43— Clerk, Junior 55 43— Clerk, Intermediate 61 45— Clerk, Senior. 65 53— Cost Accounting Clerk, Junior. 58 43— Filing Clerk, Senior. –	1101	1 1 1	1 1	1 1 3		69	S	
Accounting Clerk, Junior	8 1 1 5 1	1-1	ı	1	1	1	1	Commis de comptabilité, junior17
Bookkeeper, Senior 58 46- Bookkeeper, Senior 53 42- Calculating Machine Operator 57 42- Clerk, Junior 57 43- Clerk, Senior 65 57 43- Clerk, Senior 65 65 53- Cost Accounting Clerk, Junior 58 43- Filing Clerk, Senior 6- Filing Clerk Senior 6- Filing Cler	58	ı			1	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
Bookkeeper, Senior 53 42- Bookkeeping Machine Operator 57 - Calculating Machine Operator 57 - Clerk, Junior 55 43- Clerk, Intermediate 61 45- Clerk, Senior 65 53- Cost Accounting Clerk, Junior 58 43- Filing Clerk Senior -	1		1	1	ı	1	1	
Bookkeeping Machine Operator 53 42– Calculating Machine Operator 57 43– Clerk, Junior 52 43– Clerk, Interdiate 61 45– Clerk, Senior 65 83– Cost Accounting Clerk, Junior 58 43– Filing Clerk Senior –		1	ŧ	1	ı	ı	ı	
Calculating Machine Operator 57 43- Clerk, Junior 52 43- Clerk, Intermediate 61 45- Clerk, Senior. 65 53- Cost Accounting Clerk, Junior. 58 43- Filmo Clerk	69	52	1	ı	1	1	ı	
Clerk, Junior 52 43- Clerk, Intermediate 61 45- Clerk, Senior 65 53- Cost Accounting Clerk, Junior 58 43- Filing Clerk	1	1	1	ı	ŀ	1	ı	e à calculer.
Clerk, Intermediate 61 45- Clerk, Senior 65 53- Cost Accounting Clerk, Junior 68 43- Cost Accounting Clerk, Senior 68 63- Filing Clerk	52	52	99	1	ı	t	1	Commis junior
Clerk, Senior 65 53- Cost Accounting Clerk, Junior 58 43- Cost Accounting Clerk, Senior 65 63- Filing Clerk	63	59	65	1	i	ŧ	1	
Cost Accounting Clerk, Junior 58 43- Cost Accounting Clerk, Senior	1	7.2	ı	1	ı	1	1	Commis senior
Cost Accounting Clerk, Senior	09	•	1	1	ı	1	1	Commis aux prix de revient, junior.20
Filing Clerk	•	ı	8	1	1	ŧ		Commis aux prix de revient, senior 21
	1	1	ı	8	1	ı	1	
Key-Punch Operator, Junior	20	1	1	ı	ŧ	ı	t	Poinconneuse a clavier, junior29
Key-Punch Operator, Senior 71	17	1	1 1	1 1	+ 1	1 1	1 1	. :
31. Material Record Clerk	7I 5.5	1 1		1	1	1	1	:
David Clerk	20	1	1	1	1	1	1	
Secretary Innior 65 55-	65	1	1	1	1	1	i	
Secretary Senior 72 55-	75	09	1	1	ı	1	ł	
Stenographer, Junior	54	54	1	ı	1	1	ı	•
Stenographer, Senior 68 55-	69	09	ı	ŧ	1	ı	1	:
38. Tabulating Machine Operator	1	1	1	1	1	ŧ	1	
	09	45	1	1	1	ı	ı	Op. au std. et receptionniste39
40. Typist, Junior 48 43- 54	64	4.5	1	ł	ı	ı	1	
41. Typist, Senior 57 48- 66	95	ŧ	•	1	1	1	ł	Dactylographe senior41

#### TABLE 137 - WELLAND - TABLEAU 137

October 1 - 1964 - Ter octobre

			1000	201 44 414	100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	-	341			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Соммегсе	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES
	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Moyenne	
	69	69	69	49	69	69	69	69	67	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	2.51	2.03-2.78	2.61	ı		ı	1	1	•	
Electrician	2.86	2.68-3.15	2.86	ı	•	1	1	1	ı	
Machinist	2.78	2.40-2.97	2.78	ı	,	ı	ŧ	1	1	
4. Mechanic	2.48	2 49-3 09	2.49	1 1	1 1	8 8	1 1	1 1	1 1	Mécanicien-ainsteir
Pipelitter	2.86	2.71-3.03	2.86	i	1	1	1	1	1	
Tool and Die Maker	2.99	2.71-3.33	2.99	1	1	1	1	1	1	ur
Welder.	2.66	2.10-2.91	2.66	1	1	ı		1		
Service Occupations										Occupations de service
Stationary	1	1	1	1	1	1	ı	,	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.84	2.80-2.97	2.84	1	å	1	1	ł	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
Stationary	2.52	2.27-2.78	2.56	9	•	1	1	ı	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe Il
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.23	1.53-2.54	2.23	ŧ	1	ı	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
Stationary Fireman	1.90	1.44-2.72	1	1	1	1	1	1	1	Chauffeur de mach, fixe I
	2.20	1.98-2.54	2.32	2.06	2.03	ı	ı	1	8	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	2.34	2.30-2.48	2.34	1	ı	ı	1	t	1	Cond. de chariot mécan. d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	2.07	1.44-2.26	2.07	1	,	,	1	1	1	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

#### TABLE 138 - WINDSOR - TABLEAU 138

October 1 - 1964 - 1er octobre

OFFICE OCCUPATIONS Toutes les industries  Average Moyenne Moyenne Predominant Range Moyenne S S S	ries Fabrication tiant Average ge Moyenne inante S	uring Non-Manufac- troing turing Aurres que Fabrication Average	5 1	Trade				
Average Moyenne	1 0		1	_	Finance	Government Service	Personal Service	
Average Moyenne				Соттегсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
			Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
			Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
		69	69	69	69	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior 83 60-1	0-108 87	99	1	9	9		ı	Commis de comptabilité, junior
. 105 8	0-125 109	91	ŧ	86	61	•	ł	Commis de comptabilité, sénior
. 120 9	5-150 122	,	1	1	1	ŧ	ı	Teneur de livres, sénior
:	89	53	61	ŧ	1	•	ı	Commis junior
Clerk, Intermediate87 6	0-110 97	73	81	80	49	1	1	Commis intermédiaire
. 113 8			103	103	9.5	ŧ	9.6	Commis sénior
Cost Accounting Clerk, Junior 84 55-	115 88	1	1	ŧ	ı	ŧ	ı	
Cost Accounting Clerk, Senior 113 9	133		•	1	1	ı	F	Commis aux prix de revient, sénior 8
. 75 58-		7.7	•	ł	1	1	1	Dessinateur junior
7 86			,	1	1	١	8	liaire
. 120 9		1	1	ł	t	ŧ	ŧ	
92 6	18	87	,	66	1	1	1	e du matériel
13. Office Boy 60 46-	75 62	54	ŧ	1	ı	ł	1	:
7 96	5-123 94	86	•	106	,	1	1	es
. 86 5	8-111 90		1	ŧ	1	i	ı	:
5. Tabulating Machine Operator 94 64-1	4-115 99	69	1	P		ł	ı	Opérateur de tabulatrice 16

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 138 - WINDSOR - TABLEAU 138

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OF FICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	lverage	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Novenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	S	50	US.	63	69	69	69	S	(A	
Accounting Clerk, Junior	58	45- 78	99	55	ı	48	55	ı	54	Commis de comptabilité, junior
18. Accounting Clerk, Senior	11	55-106	86	10	ŧ	49	1	1	ı	Commis de comptabilité, sénior 18
	65	45- 70	62	58	69	52	1	1	1	Opératrice de machine à facturer 19
	11	58-100	80	73	ı	72	ł	1	10	
	09		74	901	ī	50	ı	1	64	
22. Calculating Machine Operator	57	C9 -67	18	50	l r.	D 4	0 1	1 1	00	Operatrice de machine a calculer22
	68	1	81	61	64	09	61	1	. 1	Commis intermediaire 24
	83	67-107	89	82	85	ŧ	18	1	•	Commis sénior
	19	•	1	ŧ	ı	1	ı	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
	82	69-107	83	ŧ	1	ŧ	1	ŧ	ı	Commis aux prix de revient, sénior 27
28. Filing Clerk	99		81	64	1	45	95	1	t	Commis classeur28
	55		62	1	ı	1	ı	ı	ı	
	82		85	1 1	ı	1 1	ŧ	ı	ı	
	62	47- 77	89	52	ı	53	1	1	1	
32. Urder Clerk	73	50-106	90	0 0 2	1 00	200	1 0	1 1	1 1	Commis a la paris
	9 -	55- 99	- G	65	67	- 1	1	67	ı	
	16	69-110	95	19	18	15	73	1	ŧ	
	59	46- 78	62	57	8	43	58	1	1	
	11	63- 92	82	69	72	63	ı	7.1	ı	
38. Tabulating Machine Operator	19	1	87	1	1	1	j	1	1	
Tel. Switchbd. Op. and Recept	19		19	55	09	15	55	1	94	Op. au std. et réceptionniste 39
40. Typist, Junior	52		09	52	51	14	51	26	55	Dactylographe junior
41. Typist, Senior	74	58- 90	19	99	1	61	1			Dactylographe sénior41

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 138 - WINDSOR - TABLEAU 138

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	AIRE DE SALA	VIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDELINDES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуевве	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	€9.	€9	49	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter	2.50	1.96-2.86	2.59	2.14	1	,	1	1	1	
2. Electrician	2.85		2.88	2.61	2.68	ı	1	,	1	Electricien 2
	2.80		2.82	2.44	2.23	1	1	1	ı	
4. Mechanic	2.84		2.88	2.50	,	ı	ı	1	ı	
5. Millwright	2.72		2.12	ı	ı	1	ı	1	ł	
6. Pipefitter	2.85	2.64-2.91	2.86	2.68	ì	ŀ	1	1	ŀ	
7. Tool and Die Maker	2.81	2.45	2.81	1	1	1	1	ı	ş	
8. Welder	2.70	2.30-2.91	2.71	2.58	2.66	i	ı	ı	1	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class.	1	1	ı	ŧ	1	1	1	1	1	Mécan. de mach, fixe, lère classe. 9
	3,	2-56-3-42	3.03	2.88	1	1	ŧ	1	ŧ	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.76		2.81	2.66	1	1	1	ı	ı	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.35	1.92		2.09	1	•	1	1	1.67	Mécan, de mach, fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.97			1.62	1	1	1	ı	1	Chauffeur de mach, fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	2.14			2.09	2.00	•	1	1	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	2.35	2.04-2.48	2.36	2.13	ı	1	1	ŧ"	1	Cond. de chariot mécan. d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	2.15	1.78-2.45	2.18	16.1	1.89	1.64	ı	ŧ	1.13	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 139 - WOODSTOCK - TABLEAU 139

October 1 - 1964 - 1er octobre

Transports, Commerce         Finance         Gouvernement         Service         HOMMES           Average         Average         Average         Average         Average         Average           Indepense         Moyenne         Moyenne         Moyenne         Moyenne         Moyenne           S         \$         \$         \$         \$           Commis de comptabilité, junior         2         2         2           Commis de comptabilité, junior         3         2         2           Commis de comptabilité, junior         3         5         5           Commis de comptabilité, junior         4         4         4           Commis junior         5         5         5         5           Commis junior         6         6         6         6           Commis aux prix de revient, sénior         9         0         0         6           Commis aux prix de revient, sénior         10         10         10         6           Commis aux pristre du matériel         12         12         12         12           Commis aux commandes         13         14         15         14         15           Commis à la paie         16         16 <th>SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE nufacturing Non-Manufac- Transportation Trade Finance</th>	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE nufacturing Non-Manufac- Transportation Trade Finance
Noyenne   Average   Average   Average   Average   Average   Moyenne   Moyenne   Moyenne   Moyenne   Commis de comptabilité, junior   Commis de comptabilité, sénior   Commis intermédiaire   Commis sintermédiaire   Commis senior   Commis senior   Commis senior   Commis senior   Commis senior   Commis aux prix de revient, junior   Commis aux prix de revient, sénior   Commis aux prix de revient, sénior   Commis aux prix de revient, sénior   Commis aux prix de maréfrel   Commis au registre du maréfrel   Commis au registre du maréfrel   Commis aux commandes   Commis à la paie   Autres que Fabrication	
S S S Commis de comptabilité, junior  Commis de comptabilité, sénior  Commis de comptabilité, junior  Commis intermédiaire  Commis setior  Commis setior  Commis aux prix de revient, junior  Commis aux prix de revient, junior  Commis aux prix de revient, sénior  Commis aux prix de revient, junior  Commis aux prix de revient, sénior  Dessinateur intermédiaire  Dessinateur intermédiaire  Commis au registre du matéfiel  Commis au registre du matéfiel  Commis au registre du matéfiel  Commis à la paie  Commis à la paie  Commis à la paie	Average
Commis de comptabilité, junior  Commis de comptabilité, sénior  Commis junior  Commis intermédiaire  Commis señior  Commis señior  Commis señior  Commis señior  Commis señior  Commis aux prix de revient, junior  Commis aux prix de revient, sénior  Commis aux prix de maréfriel  Commis au registre du maréfriel  Commis au registre du maréfriel  Commis au registre du maréfriel  Commis au registre du maréfriel  Commis au registre du maréfriel  Commis à la paie	Moyenne
Commis de comptabilité, junior  Commis de comptabilité, sénior  Teneur de lures, sénior  Commis junior  Commis sintermédiaire  Commis aux prix de revient, junior  Commis aux prix de revient, sénior  Commis aux prix de revient, sénior  Dessinateur junior  Dessinateur sénior  Dessinateur sénior  Commis au registre du matériel  Commis au paie  Commis à la paie  Commis à la paie	69
Commis de comptabilité, sénior  Teneur de livres, sénior  Commis junior  Commis sintermédiaire.  Commis aux prix de revient, junior  Commis aux prix de revient, junior  Commis aux prix de revient, sénior  Commis aux prix de revient, sénior  Dessinateur junior  Dessinateur sénior  Commis au registre du matériel  Commis au registre du matériel  Commis aux commandes  Commis aux commandes  Commis aux commandes  Commis à la paie	1
Commis junior Commis shoior Commis senior Commis senior Commis aux prix de revient, junior Commis aux prix de revient, senior Commis aux prix de revient, senior Commis aux prix de revient, senior Dessinateur junior Dessinateur senior Commis au registre du matériel Commis au registre du matériel Commis au commandes Commis aux commandes Commis aux prix de matériel Commis aux commandes	16
Commis intermédiaire  Commis aux prix de revient, junior  Commis aux prix de revient, junior  Commis aux prix de revient, sénior  Commis aux prix de revient, sénior  Dessinateur junior  Dessinateur intermédiaire  Commis au registre du matériel  Garçon de bureau  Commis aux commandes  Commis à la paie	1
Commis aux prix de revient, junior Commis aux prix de revient, junior Commis aux prix de revient, junior Commis aux prix de revient, junior Dessinateur iunior Dessinateur intermédiaire Commis aux registre du matériel Garçon de bureau Commis aux commandes Commis aux commandes	ą
Commis sux prix de revient, junior Commis aux prix de revient, junior Commis aux prix de revient, sénior Dessinateur junior Dessinateur sénior Commis au registre du matériel Garçon de bureau Commis au registre du matériel Commis aux commandes Commis à la paie	16
Commis aux prix de revient, junior Commis aux prix de revient, junior Dessinateur junior Dessinateur intermédiaire Commis au registre du matériel Commis au registre du matériel Commis aux commandes Commis à la paie	103
Commis aux prix de revient, sénior  Dessinateur junior  Dessinateur junior  Dessinateur éénior  Commis au registre du matériel  Commis aux commandes  Commis aux commandes  Commis à la paie  Commis à la paie	ı
Dessinateur junior  Dessinateur intermédiaire  Dessinateur sénior  Commis au registre du matériel  Garçon de bureau  Commis aux commandes  Commis à la paie  Opérateur de tabulatrice	ı
Dessinateur intermediatre  Dessinateur seinor  Commis au registre du matériel  Garçon de bureau	4
Commis au registre du matériel  Commis au registre du matériel  Commis aux commandes  Commis à la paie  Opérateur de tabulatrice	•
Garçon de bureau	1
Commis à la paie	1
Commis aux commandes	1
Commis à la pate	t
- Operateur de tabulatrice	1
	ı

See explanatory Note preceding table 89.

#### Voir Note explicative précédant le tableau 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 139 - WOODSTOCK - TABLEAU 139

October 1 - 1964 - Ier octobre

OFFICE OCCUPATIONS  FEMALE  Average  Moyenne  S  Accounting Clerk, Junior	industries	-		The same of the sa	The second secon				
FEMALE Average Moyenne  Accounting Clerk, Junior	industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
Average  Moyenne  Accounting Clerk, Junior		Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соммегсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
Accounting Clerk, Junior 46	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
Accounting Clerk, Junior 46	Vlarge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
Accounting Clerk, Junior 46	69	<b>6</b> 9	69	(A)	69	(A)	S	69	
	35- 55	46	45	1	1	ł	ı	P	Commis de comptabilité, junior17
Accounting Clerk, Senior 69	1	89	1	1	1	1	1	ı	Commis de comptabilité, sénior 18
Billing Machine Operator	1	ŀ	ŧ	ı	ı	1	ł	1	
82		85	ı	1	ı	ŧ	1	ı	
Bookkeeping Machine Operator 51	39- 65	09	94	ł	ı	46	ı	1	
Calculating Machine Operator		28	ł	1	ı	ı	ı	1	Opératrice de machine à calculer22
Clerk, Junior 42		40	14	ı	1	1	1	ł	Commis junior23
53	45- 79	44	69	1	1	1	1	ı	Commis intermédiaire24
Clerk, Senior	ı	ı	•	1	1	1	1	1	Commis sénior25
	ı	45	ě	1	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
Cost Accounting Clerk, Senior	1	1	ł	1	1	1	1	ŧ	ent, sénior
Filing Clerk 47	35- 62	43	50	ŧ	1	ı	1	1	
Key-Punch Operator, Junior	1	55		1	1	1	1	1	:
Key-Punch Operator, Senior	1	20	ŧ	1	1	1	ı	ı	:
Material Record Clerk	ŧ	20	ł	1	1	1	•	ı	atériel
Order Clerk56		ł	1	1	1	•	ŧ	ı	
Payroll Clerk55	37- 75	52	19	•	•	1	1	1	
Secretary, Junior 62		57	49	1	1	1	72	1	
19		19	ı	1	1	1	1	1	
Stenographer, Junior 50		24	53	1	1	1	1	ŧ	Stenographe junior36
Stenographer, Senior 65	55- 72	65	68	1	1	1		1	
Tabulating Machine Operator		1	1	1	1	ł	•	ı	Opératrice de tabulatrice38
Tel. Switchbd. Op. and Recept		48	64	1	1	1	1	1	Op. au std. et réceptionniste39
I ypist, Junior		45	77	1	1	1	1		Dactylographe junior40
41. Typist, Senior 58	45- 69	99	09	ı	1	1	t	1	Dactylographe senior41

### TABLE 139 - WOODSTOCK - TABLEAU 139

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	VIRE DE SALA	IRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac-	Transportation,	Trade	Finance	Government Service	Personal Service	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	L'ENTRETIEN, DES SERVICES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES HOMMES
	Моуеппе	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Moyenne	
	49	69	69	69	69	69	69	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	2.10	1.56-2.56	2.02	ł	ı	ı	.1	1	1	Charpentier
Electrician	2.48	2.04-2.65	2.50	ı	1	ı	ŧ	1	f	Électricien
Machinist	2.33	1.90-2.65	2.33	ı	1	ŀ	1	ı	1	Machiniste
Vechanic	2.44	2.11-2.62	2.46	1	ŧ	1	f	•	1	Mécanicien
5. Willwright.	ŧ	1	1	1		1	9 1	111	9 1	Mécanicien-ajusteur
Tool and Die Maker	2.65	2.32-2.78	2.65	1 1	1				8	Outilleur et matriceur
Welder	2.09		2.07	ŧ	ŧ	ı	1	1	1	Soudeur
Service Occupations										Occupations de service
Stationary Engineer, 1st Class	1	1	1	1	1	1	ł	ı	ı	Mécan. de mach. fixe, lère classe.
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.73		ŧ	2.73	1	ı	ŧ	1	ł	Mécan, de mach, fixe, 2e classe 10
Stationary Engineer,	2.19	1.95-2.46	2.16	2.24	ŀ	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	1.91	1.46-2.47	1.96	6	1	1	1	1	1	Mécan, de mach, fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.73	1			ı	1	1	1	ı	Chauffeur de mach. fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.97	1.81-2.13	1.98	1.96	1	ı	1	1.87	ı	Conducteur de camion, léger et lourd 14
Irucker, Power	1.97	1.85-2.10	1.97	¢	ŧ	1	1	1	1	Cond. de chariot mécan. d'atelier. 15
GENERAL LABOURER	1 84	1.54-2.11	1 85	1.77		ı	ı	ı		MANOFILVOE OBDINATOR

See explanatory Note preceding table 89.

#### COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ TABLE 140 - REGINA - TABLEAU 140

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	4	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	S	69	69	69	69	69	69	
1. Accounting Clerk. Junior.	64	52- 74	67	64	59	99	09	1	ı	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior.	88	71-111	96	8.7	109	84	88	82	ı	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior.	101	85-117	ŧ	101	105	105	110	ı	ı	sénior
	54	45- 66	57	53	52	61	53	ı	ı	
5. Clerk, Intermediate	73	55- 96	82	73	63	81	99	ı	1	
	101	73-123	108	100	103	100	66	ł	ı	Commis sénior6
7. Cost Accounting Clerk, Junior	68	63-81	99	68	1	99	1	ı	ł	
	86	69-104	06	81	1	80	ı	ı	ı	Commis aux prix de revient, sénior 8
9. Draughtsman, Junior	99	60- 75	99	69	70	1	1	•	1	
10. Draughtsman, Intermediate	87	17- 98	•	8.7	92	1	•		ŧ	ediaire
11. Draughtsman, Senior	102	90-111	101	102	109	ł	1	ı	ı	
12. Material Record Clerk	18	58- 98	7.1	61	8.7	61	1	ı	ı	u matériel
13. Office Boy	47	43- 55	ŧ	80 42	1	48	•	1	1	:
14. Order Clerk	15	53-106	72	75	ı	75	ı	1	ı	Commis aux commandes14
15. Payroll Clerk	85	63- 63	11	88	1	1	1	ŧ	1	
16. Tabulating Machine Operator	83	62-108		83	82	1	1	1	ı	Opérateur de tabulatrice 16
See explanatory Note preceding table 89.	89.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 140 - REGINA - TABLEAU 140

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Government	Personal	
OF FICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сошшегсе	Finance	Gouvernement	Service Personnel	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Noyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(1)	S	49	69	(A)	69	(A)	so	69	
7. Accounting Clerk, Junior	69	46 - 74	59	65	69	55	09	1	,	Commis de comptabilité, junior 17
18. Accounting Clerk, Senior	82	18 -19	ŧ	83	87	99	61	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
	57	45- 73	1	57	53	62	1	ī	1	
20. Bookkeeper, Senior	81	86 -09	ŧ	82	1	10	t	1	1	
	58	46- 73	6.5	57	19	62	51	19	1	Opératrice de machine à comptab21
	09		55	49	1	99	t	1	1	Opératrice de machine à calculer22
23. Clerk, Junior	64	-0	24	64	53	48	20	1	1	Commis junior
	49		1	64	65	09	61	ı	ı	:
	82	5-	83	82	82	19	14	1	ł	Commis sénior25
	56	41- 67	ı	09	1	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
	ı		1	1	1	1	1	1	1	nt, senio
	54	42- 68	ŧ	54	ı	20	44	ŧ	t	Commis classeur28
	57	-1	ı	57	95	19	1		1	Poinçonneuse à clavier, junior 29
	19		t	67	ı	72	ı	ŧ	ı	Poinçonneuse à clavier, sénior 30
	54	- 4	1	54	1	54	ı	ı	i	
	53	2-	53	53	•	54	ı	1	,	
33. Payroll Clerk	69		89	10	15	19	ŧ	ŧ	ŀ	Commis a la paie33
	89	-0	65	89	ı	63	72	ı	1	
	81	- 8	83	81	89	19	11	1	1	Secrétaire sénior35
36. Stenographer, Junior	09		09	09	49	59	54	95	1	
	19	57- 78	69	19	74	7.1	69	99	1	:
38. Tabulating Machine Operator	1	1	ŧ	1	1	ŧ	1		1	:
39. Tel. Switchbd. Op. and Recept	26	46- 63	54	99	09	57	51	57	1	0
40. Typist, Junior	64	44- 56	52	64	51	51	64	64	1	
11. Tvpist, Senior	77	50- B4	6.3	4.4	-	03	4.1	1	-	Dacty opranhe senior

#### TABLE 140 - REGINA - TABLEAU 140

October 1 - 1964 - 1er octobre

			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	AIRE DE SALA	IRE			
	A	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANOFILINES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOWMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Moyenne	
	69	S	649	69	69	€9	49	69	69	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Camenter	2.25	1.84-2.60	2.35	2.20	ı	2.30	1	•	1	Charpentier
2. Electrician.	2.67	2.39-2.98	2.65	2.68	2.73	1	ı	2.62	ı	
3. Machinist	2.55	2.33-2.77	2.57	2.52	2.56	1	1	ı	1	Machiniste
	2.44	2.26-2.97	2.60	2.40	2.45	1	1	2.32	1	Mecanicien
5. Millwright	2.51	2.39-2.51	2.51	1	ı	1	t	ı	1	Mecanicien-ajusteur
6. Pipefitter	2.65	2.12-2.96	2.82	2.40	ŧ	ı	ŧ	1	1	l uyauteur
	1	1	1	1	1	ı	ı	1 6	1	Sandame et matriceur
8. Welder	2.50	2.14-2.96	2.52	2.40	ı	I	1	76.3	1	ongent of the contract of the
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	3.14	2.83-3.31	ı	3.10	1	ı	1	1	1	Mécan, de mach, fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class		2.55-3.16	2.89	2.72	1	1	1	2.83	ı	Mecan, de mach, fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class		2.11-2.83	2.62	2.24	1	ŧ	1	1	ı	Mecan, de mach, fixe, 3e classe II
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.06	1.80-2.35	1.98	2.09	1	1	t	2.14	1	Mecan, de mach, fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.88		2.40	1.78	1	1.89	ı	16.1	1.33	Chauffeur de mach, fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.77	1.	1.94	1.72	1.65	1	1	16.1	ŧ	Conducteur de camion, leger et lourd 14
5. Trucker, Power	1.95	1.75-2.16	1.95	1	ı	ı	1	•	1	Cond. de charlot mecan. d'ateller . 15
16. GENERAL LABOURER.	1 40	1.55-1.80	1 20	1.66	1.67	1.47	1	1.72	1	MANOEUVRE ORDINAIRE. 16

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 141 - SASKATOON - TABLEAU 141

October 1 - 1964 - 1er octobre

Average	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	SALARY RATE PER WEEK - 1	TE PER WEEK - T		AUX HEBDOM	ADAIRE DE S	ALAIRE			
Average	All Industries Manufacturing Non-Manufac- Transportation etc.		Non-Manufac- T	Į	ransportation etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal Service	
Average   Average   Average   Average   Average   Average   Moyenne   Moyenne   Moyenne   Moyenne   Moyenne   S	Toutes les industries Fabrication Fabrication		Autres que Fabrication		Transports, etc.	Commerce		Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S	Predominant Average Average		Average		Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
\$ \$ \$ Commis de comptabilité, jun 64	Marge Moyenne Moyenne Prédominante		Moyenne		Моуеппе	Моуеппе	Moyenne	Moyeane	Моуевве	
Section   Commission   Section   S	69		S		69	69	49	49	69	
84	48- 69 63 56		56		1	52	1	t	•	Commis de comptabilité, junior 1
91 Teneur de livres, sénior	63-115 85 87		87		1	84	ŧ	1	ı	Commis de comptabilité, sénior 2
12   69	1		95		1	16	1	1	ı	Teneur de livres, sénior
72   69	46- 88 - 56		56		ŧ	20	ı	•	1	Commis junior 4
86   92	59-85 72 73		73		74	72	69	1	•	Commis intermédiaire 5
73 Commis aux prix de revient,  Commis aux prix de revient,  Dessinateur intermédiaire  Commis au registre du maté  Garçon de bureau  71 Commis au commanda  Commis à la paire  Opérateur de tabulatrice	78-115 - 97		16		101	98	92	1	ı	Commis senior6
Commis aux prix de revient,  Dessinateur junior  Dessinateur intermédiaire  Commis au registre du matérie d'arçon de bureau  Commis aux commandes  Commis aux commandes  Commis à la pâte  Opérateur de tabulatrice	65-84 -		1		1		1	1	ŧ	
Dessinateur junior.  Dessinateur intermédiaire.  Dessinateur sénior.  Commis au registre du maté.  Garçon de bureau.  Commis à la paie.  Omérateur de labulatrice	62 -105 97 79		61		1	73	1	1	ı	
Dessinateur intermédiaire  Dessinateur sénior  Commis au registre du maté  Garçon de bureau  Commis aux commandes  Commis à la paie  Opérateur de tabulatrice	1		1		1	1	1	ı	ı	:
Dessinateur seinor  Commis au registre du matérie de natérie du matérie de natérie de natérie de natérie de natérie de seinor	62- 98 - 76		16		1	1	1	1	ı	ediaire
Commis au registre du matériel  Garçon de bureau	81-118 - 98	- 98	9.6		1	1	1	1	ŧ	Dessinateur seniorII
1   Garçon de bureau	1	1	1		1	1	1	1	ŧ	Commis au registre du matériel 12
1 Commis aux commandes Commis à la paie		1	1		i	1	1	1		Garçon de bureau 13
Commis à la paie			72		1	7.1	1	í	ř	Commis aux commandes 14
Opérateur de tabulatrice			88		1	1	1	1	ı	:
	- 85		85		1	1	1	ı	1	:

#### TABLE 141 - SASKATOON - TABLEAU 141

October 1 - 1964 - ler octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Сомметсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Vlarge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	(A)	6/9	s,	63	(A)	S	69	sa	69	
17. Accounting Clerk, Junior	57	69 -94	1	57	1	52	61	1	1	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior	75		ı	73	1	69	ı	ı	ı	Commis de comptabilité, sénior 18
	53	46- 60	52	52	1	52	1	1	ı	Opératrice de machine à facturer 19
20. Bookkeeper, Senior	73		83	0.2	ł	99	ı	1	ı	Teneuse de livres, sénior20
	99		63	52	1	28	51	ı	ı	Operatrice de machine à comptab21
	20	42- 58	46	51		51	ŧ	1	ı	'al
	52		09	51	25	15	ı	1	ı	Commis junior
	49	52- 74	62	59	69	57	1 6	1	1	Commis intermediaire24
25. Clerk, Senior	2 5	23- 88	<b>8</b>	2	8 1	10	13	1 1	t (	Commis senior
27. Cost Accounting Clerk, Junior	- 13	1 1	1	1 1	1 1	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior 27
28. Filing Clerk	64	40- 66	1	64	1	48	+	ı	1	Commis classeur28
29. Key-Punch Operator, Junior	54	1	1	54	ŧ	1	ł	ŧ	1	
	99	1	1	99	ŧ	99	1	ŧ	•	
	62		1	62	ı	63	1	1	1	
32. Order Clerk	28	-9	54	61	ŧ	62	ł	1	•	
33. Payroll Clerk	62	҆.	19	63	1	49	ı	ı	ı	
34. Secretary, Junior	09	100	30	09	29	09	1	ıř	1	Socretaire junior34
33. Secretary, Senior	0 2	10 -00	2 4	()	00	00	1	01		:
27 Changerapher, Junior	00	40100	00	00	00 -	77	1 4	90	1	Stenographe conion 37
38 Takulating Machine Operator	0 1		0 (	0 1	- 1	1 0	0 1	0 1	1	
39. Tel. Switchbd. On, and Recent.	7.4	46- 62	09	53	5.5	52	ı	54	1	Op. au std. et réceptionniste.
40. Typist, Junior	51		52	20	1	8 4	51	52	1	
41. Typist, Senior				59	53	19	19	1	ŧ	Dactylographe senior

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 141 - SASKATOON - TABLEAU 141

October 1 - 1964 - 1er actobre

			WAGE	KAIE PEK HOU	WAGE KAIE PER HOUR - LAUX HURAIRE DE SALAIRE	AIRE DE SALA	INE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal Service	
SERVICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуевве	Moyenne	
	S	69	59	69	69	69	49	69	S	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	2.18	1.84-2.60	2.43	2.11	ı	2.15	1	1	1	Charpentier
2. Electrician	2.55	2.23-2.95	2.62	2.53	2.50	1	i	1	ı	Electricien
	2.68	2.23-3.07	2.15	2.61	1	1	I	ì	4	Machiniste
4. Mechanic	2.28	2.26-2.37	2 - 30	2.28	2.27	ŧ	1	ı	1	Mécanicien
5. Millwright	2.31	2.14-2.55	2.29	1	1	8	ı	1	ı	Mécanicien-ajusteur
6. Pipefitter	2.73	2.55-2.95	2.73	1	ŧ	1	ğ	ı	ı	Tuyauteur
Tool and Die Maker	1	,	1	ı	1	ı	ı	1	ı	Outilleur et matriceur
8. Welder	2.43	2.00-2.95	2.46	2.35	ı	ı	ı	1	ı	Soudeur
service Occupations										occopations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	ı	•	1	ı	ı	ŧ	1	ı	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe.
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.80	2.23-3.26	3.18	2.41	ŧ	ŧ	1	ı	•	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class	2.28	1.98-2.83	2.33	2.19	1	ł	1	ı	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.02	1.62-2.43	2.13	1.89	1	1	ı	ł	1	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.74	1.39-2.02	1	1.69	1	1	ł	,	1.58	Chauffeur de mach. fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.74	1.40-1.97	1.85	1.69	1.63	ı	1	í	1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
Trucker, Power	1.87	ł	ł	16.1	ŧ	ı	1	1	1	Cond. de chariot mécan. d'atelier.
16. GENFRAL LABOURER	1.66	1.40-1.79	1, 73	1.63	1.71	1.30	ŧ		ı	MANOFIIVE ORDINAIRE

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 142 - CALGARY - TABLEAU 142

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	ADAIRE DE	SALAIRE			
	IA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac-	Transportation etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	
	69	69	S	69	69	69	69	69	69	
1. Accounting Clerk, Iunior	75	55-102	99	16	7.1	12	63	ı	t	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior.	102	75-130	104	102	101	86	98	ŧ	96	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior.	103	73-133	108	101	102	102	1	1	105	:
4. Clerk, Junior.	19	11 -17	61	61	61	23	20	1	ı	
	83	62-108	80	83	83	61	14	1	12	:
	106	84-135	104	106	86	66	104	ł	116	Commis sénior 6
	82	63-104	14	91	1	73	1	1	f	
8. Cost Accounting Clerk, Senior	103	72-129	110	66	105	95	ı	ı	ŧ	revient, senior
9. Draughtsman, Junior	16	63-87	18	91	62	73	1	i	14	:
10. Draughtsman, Intermediate	96	77-110	06	9.6	26	16	ı	t	95	ediaire
11. Draughtsman, Senior	119	89-138	115	120	115	116	1	ı	116	:
12. Material Record Clerk	98	58-115	68	98	102	18	1	1	15	du materiel
13. Office Boy	47	40- 55	51	47	45	64	48	ı		
14. Order Clerk	19	58-104	81	61	1	18	1	1	06	Commis aux commandes14
15. Payroll Clerk	98	58-114	19	68	91	85	1	1	ı	
16. Tabulating Machine Operator	85	66-104	1	82	ı	61	4	1	ı	Operateur de tabulatrice 16
See explanatory Note preceding table 8	39.								Voir No	Voir Note explicative précédant le tableau 89.
See explanatory Note preceding table 89.	39.									Voir No

#### TABLE 142 - CALGARY - TABLEAU 142

October 1 - 1964 - ler octobre

Non-Manufacturing   Non-Manufacturing   Non-Manufacturing   Autres que	Fabrication Average Novemee  S 59 555	Transportation, etc. Transports, etc.		Ö	Personal	
Predominant   Perdominant	Noveme 5 59 55 733	1		Service	9914199	
Accounting Clerk, Junior   Secretary   Predominant   Average   Range   Noyenne   Prédominante   Noyenne   Noyenne   Prédominante   Noyenne   Secretary   Secreta	Noyenne S 59 55		Commerce	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
Accounting Clerk, Junior. 60 48–73 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	Moyenne S 59 55 55 55 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	Average	Average Average	ge Average	Average	FEMMES
Accounting Clerk, Junior. 60 48 - 73 59 Accounting Clerk, Junior. 60 48 - 73 59 Accounting Clerk, Senior. 79 60-102 - 70 Bookkeeper, Senior. 58 46 - 71 64 Calculating Machine Operator. 59 42 - 69 48 Clerk, Intermediate	73 59 02 59 71 55 73 73	Moyenne	Moyenne Moyenne	Moyenne	Moyenne	
Accounting Clerk, Junior. 60 48- 73 59  Accounting Clerk, Senior. 79 60-102 - 60 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	73 59 02 - 71 55 73 73	49	69	(A)	S	
Accounting Clerk, Senior. 60 46-71 55  Bookkeeper, Senior. 77 60-98 73  Bookkeeper, Senior. 77 60-98 73  Clerk, Junior. 59 46-70 62  Clerk, Junior. 59 46-70 62  Clerk, Junior. 59 46-70 62  Clerk, Junior. 64 56-77  Clerk, Junior. 64 56-77  Clerk, Junior. 64 56-78  Cost Accounting Clerk, Junior. 64 56-78  Cost Accounting Clerk, Senior. 79 55-98  Key-Purch Operator, Junior. 62 50-74  Key-Purch Operator, Senior. 65  Coder Clerk. 66  Rey-Purch Operator, Senior. 70 63-80  Material Record Clerk. 60  Material Record Clerk. 60  Material Record Clerk. 60  Secretary, Junior. 74  Secretary, Junior. 75  Secretary, Junior. 76  Secretary, Junior. 77  Secretary, Junior. 77  Secretary, Senior. 77	71 55 71 55	61	61 55	1	09	Commis de comptabilité, junior17
Bulling Machine Operator         60         46-71         55           Bookkeeper, Senior         77         60-98         73           Bookkeeping Machine Operator         58         46-70         62           Clerk, Junior         53         42-69         48           Clerk, Junior         65         52-77         63           Clerk, Senior         64-94         82           Clerk, Senior         64-94         82           Cost Accounting Clerk, Junior         64-94         82           Filing Clerk         79         52-74         82           Key-Punch Operator, Junior         62         50-74         64           Key-Punch Operator, Senior         70         63-80         -           Key-Punch Operator, Senior         70         63-80         -           Ascritary Local Clerk         70         62-92         65           Payroll Clerk         71         52-92         65           Payroll Clerk         71         54-92         -           Secretary, Junior         85         69-104         78           Secretary, Senior         70         59-84         66           Tabulating Medine Operator         69 <td< td=""><td>71 55</td><td>19</td><td>78 68</td><td>+</td><td>81</td><td>Commis de comptabilité, sénior 18</td></td<>	71 55	19	78 68	+	81	Commis de comptabilité, sénior 18
Bookkeeper, Senior         77         60-98         73           Bookkeeper, Senior         58         46-71         64           Calculating Machine Operator         59         46-71         64           Clerk, Junior         65         52-77         63           Clerk, Junior         64-94         82           Clerk, Senior         64-94         82           Cost Accounting Clerk, Junior         79         55-78           Cost Accounting Clerk, Junior         64-94         80           Key-Punch Operator, Junior         62         50-74           Key-Punch Operator, Senior         70         63-80           Malerial Record Clerk         60         45-75           Advarial Record Clerk         60         45-75           Order Clerk         71         52-92           Secretary, Junior         65         48-70           Secretary, Senior         70         59-84           Scenetary, Senior         70         59-84           Ascentary, Senior         70         59-84           Ascentary, Senior         70         59-84           Ascentary, Senior         70         59-84           Ascentary, Senior         70	7 88 73 7	ı	- 29	1	57	
Bookkeeping Machine Operator         58         46-71         64           Calculating Machine Operator         59         46-70         62           Clerk, Junior         65         52-77         63           Clerk, Intermediate         65         52-77         63           Clerk, Intermediate         66         64-94         82           Clerk, Intermediate         64-94         82         64-94         82           Clerk, Senior         79         56-78         -         -         46-94         82           Cost Accounting Clerk, Junior         62         50-74         - </td <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td> <td>73</td> <td></td>		1		1	73	
Calculating Machine Operator 59 46- 70 62 Clerk, Junior 65 342- 69 48 Clerk, Senior 64 56- 77 Clerk, Senior 64 56- 78 Cost Accounting Clerk, Junior 64 56- 78 Cost Accounting Clerk, Junior 64 56- 78 Cost Accounting Clerk, Junior 65 67- 78 Key-Punch Operator, Junior 62 60- 74 Key-Punch Operator, Senior 60 63- 80 - Material Record Clerk 60 63- 80 - Material Record Clerk 60 65- 75 Coret Lark, Junior 74 54- 92 65 Secretary, Junior 74 54- 92 65 Secretary, Junior 75 Secretary, Junior 76 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary, Senior 77 Secretary 77 Secretary 78 Secre	71 64 5	62	61 53	1	21	
Clerk, Junior         53         42-69         48           Clerk, Intermediate         65         52-77         63           Clerk, Senior         64-94         82         64-94         82           Clerk, Senior         79         55-98         -         64-78         -           Cost Accounting Clerk, Junior         79         55-98         -         -         62         64-78         -           Key-Punch Operator, Junior         62         50-74         -	70 62 5	54		1	15	à calculer.
Clerk, Intermediate 65 52-77 63  Clerk, Senior 80 64-94 82  Cost Accounting Clerk, Junior 64 55-78  Cost Accounting Clerk, Senior 79 55-98 -  Filing Clerk Senior 62 50-74 -  Key-Punch Operator, Junior 62 50-74 -  Key-Punch Operator, Junior 62 50-74 -  Marerial Record Clerk 60 45-75 62  Payroll Clerk 71 52-92 65  Secretary, Junior 74 54-92 -  Secretary, Senior 75 65-104 78  Stenographer, Junior 79 59-104 78  Stenographer, Junior 79 59-104 78  Stenographer, Senior 79 59-104 78  Stenographer, Marcor 79 59-104 78  Stenographer, Marcor 79 79-104 79  Tabulating Medicine Operator 79  Tabulating Medicine 79  Tabu	69 48	56		1	42	Commis junior23
Clerk, Senior 64 94 82  Cost Accounting Clerk, Junior 64 56- 78 -  Cost Accounting Clerk, Junior 79 55- 98 -  Filing Clerk Filing Clerk, Junior 62 50- 74 -  Key-Punch Operator, Junior 62 50- 74 -  Key-Punch Operator, Senior 70 63- 80 -  Material Record Clerk 60 45- 71 -  Order Clerk 71 -  Material Record Clerk 60 45- 75 65  Payroll Clerk 71 52- 92 65  Secretary, Junior 74 54- 92 -  Secretary, Junior 85 69-104 78  Stenographer, Junior 79 59 84- 66  Tabulating Medicine Operator 59 77- 73 58	77 63	20		1	21	Commis intermédiaire24
Cost Accounting Clerk, Junior 64 56-78 – Cost Accounting Clerk, Junior 79 55-98 – Cost Accounting Clerk, Senior 79 55-98 – Key-Punch Operator, Junior 62 50-74 – Key-Punch Operator, Senior 70 63-80 – Material Record Clerk, 60 45-75 65 Payroll Clerk 71 52-92 65 Secretary, Junior 74 54-92 – Secretary, Junior 75 69-104 78 Sterographer, Junior 70 59 48-70 59 Stenographer, Junior 70 58-84 66 Tabulating Medicine Operator 59 47-73 58	94 82	84	70 81	1	12	Commis sénior25
Cost Accounting Clerk, Senior. 79 55-98 - Filing Clerk. Key-Punch Operator, Junior. 70 63-80 - Material Record Clerk. 70 63-80 - Material Record Clerk. 70 63-80 - Material Record Clerk. 70 63-80 - Secretary, Senior. 70 65-92 65 Secretary, Senior. 74 54-92 - Secretary, Senior. 75 65-92 65 Stenographer, Junior. 74 64-70 59 Stenographer, Junior. 79 68-84 66 Tabulating Medhine Operator. 59 48-70 58-84 66 Tabulating Medhine Operator. 59 47-73 58	81	1		1	1	Commis aux prix de revient, junior.26
Filling Clerk         52         42-66         46           Key-Punch Operator, Junior.         62         50-74         -           Key-Punch Operator, Junior.         70         63-80         -           Asterial Record Clerk.         60         45-75         62           Order Clerk.         71         52-92         65           Payroll Clerk.         71         54-92         -           Secretary, Junior.         85         69-104         78           Scenetary, Senior.         70         58-84         66           Tabulating Mechine Operator.         70         58-84         66           Tabulating Mechine Operator.         59         47-73         58	- 86	1	- 89	1	1	de revient, sénio
Key-Punch Operator, Junior       62       50- 74       -         Material Record Clerk       70       63- 80       -         Material Record Clerk       58       47- 71       -         Order Clerk       60       45- 75       62         Payroll Clerk       71       52- 92       65         Payroll Clerk       71       54- 92       -         Secretary, Junior       85       69-104       78         Stenographer, Junior       59       48- 70       59         Stenographer, Senior       70       58- 84       66         Tabulating Medicine Operator       59       47- 73       58	95 99	52	51 48	1	20	Commis classeur28
Key-Punch Operator, Senior.         70         63-80         -           Material Record Clerk.         58         47-71         -           Order Clerk.         71         52-92         65           Payroll Clerk.         71         52-92         65           Secretary, Junior.         74         54-92         -           Secretary, Sonior.         59         48-70         78           Stenographer, Junior.         70         58-84         66           Tabulating Medicine Operator.         70         58-84         66           Tabulating Medicine Operator.         59         47-73         58	- 52	09	- 65		1	:
Material Record Clerk       58       47-71       -         Order Clerk       60       45-75       62         Payroll Clerk       71       52-92       65         Secretary, Junior       74       54-92       -         Secretary, Senior       85       69-104       78         Stenographer, Junior       59       48-70       59         Tabulating Machine Operator       70       58-84       66         Tabulating Machine Operator       59       47-73       58	80	69	- 01	1	1	
Order Clerk.         60         45-75         62           Payroll Clerk.         71         52-92         65           Secretary, Junior.         74         54-92         -           Stenographer, Junior.         85         69-104         78           Stenographer, Junior.         59         48-70         59           Tabulating Medine Operator.         83         -         66           Tabulating Medine Operator.         59         47-73         58	11	1	- 15	1	ŧ	:
Payroll Clerk         71         52-92         65           Secretary, Junior         74         54-92         -           Secretary, Sonior         85         69-104         78           Stenographer, Junior         59         48-70         59           Stenographer, Senior         70         58-84         66           Tabulating Medine Operator         83         -         -           Tab Swirshid On and Recent         59         47-73         58	75 62	1	- 09	1	9	
Secretary, Junior.       74       54-92       -         Secretary, Senior.       85       69-104       78         Stenographer, Junior.       59       48-70       59         Stenographer, Senior.       70       58-84       66         Tabulating Machine Operator.       83       -       -         Tab Surchly On and Recent       59       47-73       58	65	73		,		
Secretary, Senior.       85       69-104       78         Stenographer, Junior.       59       48-70       59         Stenographer, Senior.       70       58-84       66         Tabulating Machine Operator.       83       -       -         Tab Swirchhol On and Recent       59       47-73       58	-	74				
Stenographer, Junior         59         48-70         59           Stenographer, Senior         70         58-84         66           Tabulating Methie Operator         83         -         -           Tab Swirched On and Recent         59         47-73         58	78	888				
Stenographer, Senior         70         58 - 84         66           Pabliating Medine Operator         83         -         -           Tel Switchhol On and Recent         59         47 - 73         58	65	26				
Tabulating Machine Operator 83 58	- 84 66 7	69	68 68	89 68	12	
Tel Switchtd On and Becent 59 47- 73 58	1	ı				
Tel. Switchbu, Op. and Hecept	- 73 58 6	58				Op. au std. et réceptionniste 39
51 42- 61	61 54 5	54			20	Dactylographe junior 40
62 53-72 65 6	- 72 65 6	63	59 61	1 63		Dactylographe sénior 41

#### TABLE 142 - CALGARY - TABLEAU 142

October 1 - 1964 - 1er octobre

				October	October 1 - 1964 - Ier octobre	obre				
			WAGE	RATE PER HOU	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE DE SALA	IRE			
	IA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government Service	Personal	
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	Toutes les	les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соштегсе	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDELINDES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Avera'ge	Average	Average	Average	Average	Average	HOWMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	S	69	69	69	69	69	69	69	# E
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
1. Carpenter	2.45	2.08-2.85	2.39	2.47	2.44	2.25	1	2.64	2.09	Charpentier
		2.38-3.20	2.71	2.71	2.68	2.47	ı	2.99	ı	Electricien
3. Machinist	2.43	2.38-2.59	2.54	2.40	2.40	ı	1	2.50	1	
		2.04-2.89	2.40	2.53	2.52	ı	1	ı	1.66	
		2.13-2.72	2.41	1	1	í	ı	1	ı	1-ajusteur
6. Pipefitter		2.38-2.95	2.74	2.41	1	ŧ	1	ı	1	Tuyauteur 6
7. Tool and Die Maker	1		1	ı	1	1	ı	ı	1	
8. Welder	2.52	2.30-2.86	2.52	2.52	2.53	t	1	2.50	I	Soudeur 8
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	3.16	2.30-3.60	3.20	1	ı	ı	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe. 9
10. Stationary Engineer, 2nd Class		2.28-3.26	2.79	3.01	1	ş	ı	1	i	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
11. Stationary Engineer, 3rd Class		2.30-3.00	2.47	2.60	1	1	1	ı	1	Mécan. de mach. fixe, 3e classe 11
12. Stationary Engineer, 4th Class			2.21	2.08	,	1	ŧ	2.10	1.80	Mécan. de mach. fixe, 4e classe 12
13. Stationary Fireman	1.84	1.58-2.24	2.05	1.80	1	2.08.	1	ı	1	Chauffeur de mach, fixe 13
14. Truck Driver, Light and Heavy	2.00	1.70-2.36	2.03	1.99	2.00	ı	1	ı	ı	Conducteur de camion, léger et lourd 14
15. Trucker, Power	16.1	1.60-2.25	1.90	1.96	ı	ł	1	1	i	Cond. de chariot mécan, d'atelier. 15
16. GENERAL LABOURER	1.86	1.50-2.04	1.80	1.89	1.94	1.53	1	1.94	1.52	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 143 - EDMONTON - TABLEAU 143

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Non-Manufac- Transportation	Trade	Finance	Government Service	Personal Service	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	<u>d</u>	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	
	S	49	49	69	69	69	49	69	4	
1. Accounting Clerk, Junior	99	37- 89	78	09	7.1	69	99	1	1	Commis de comptabilité, junior 1
2. Accounting Clerk, Senior	100	75-126	107	96	100	91	88	1	76	Commis de comptabilité, sénior 2
3. Bookkeeper, Senior.	110	69-150	124	100	95	56	119	ı	94	Teneur de livres, sénior 3
4. Clerk, Junior	56	44- 71	09	55	58	69	52	ı	1	Commis junior 4
5. Clerk, Intermediate	81	61- 99	82	81	06	15	14	ŧ	09	Commis intermédiaire 5
6. Clerk, Senior	104	77-132	114	102	101	101	16	1	92	Commis sénior
	69	48- 89	87	99	ı	99	1	t	1	
	102	69-135	114	16	101	82	ı	1	1	Commis aux prix de revient, sénior 8
	7.1	61- 81	77	69	68	15	1	1	62	
10. Draughtsman, Intermediate	89	76-100	92	83	93	ı	1	83	98	Dessinateur intermédiaire 10
11. Draughtsman, Senior	110	97-125	118	109	120	101	ı	,	105	:
12. Material Record Clerk	7.8	86 -09	61	77	7.8	15	1		1	Commis au registre du matériel 12
13. Office Boy	51	43- 59	53	94	45	1	1	1	1	Garçon de bureau
14. Order Clerk	80	58-107	83	7.8	12	7.8	1	•	١	
15. Payroll Clerk	83	63-100	61	85	93	72	1	ı	ı	:
16. Tabulating Machine Operator	16	46-100	86	10	1	•	1	1	1	Opérateur de tabulatrice 16

#### TABLE 143 - EDMONTON - TABLEAU 143

October 1 - 1964 - 1er octobre

ATIONS			SALARIKA	E LEN HEEN		SALARY KATE PER WEER - TAUN HEBDOMADAINE DE SALAINE				
	All In	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
	outes le	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соттегсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	age	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
Moyenne		Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
(A)		6/9	S	6/3	69	(A)	(A)	S	69	
17 American Clark Timion 5.8	α	64 -44	63	57	57	58	57	ŀ	47	Commis de comptabilité, junior17
	*		17	73	49	72	83	1	1	Commis de comptabilité, sénior 18
Billing Machine Operator	1		99	57	51	28	1	1	20 C	Opératrice de machine à facturer . 19
	1	58- 97	16	7.7	16	15	81	, !	7.5	Teneuse de livres, senior20
	9	45- 68	61	55	69	28	25	19	60	
	8	45- 75	59	25	69	52	1	1	ı	
Clerk, Junior	1		45	52	99	20	4.1	1	1	Commis junior
	62		9	62	70	65	29	1	8	Commis intermediaire24
Clerk, Senior	92	06 -09	69	11	85	69	15	ŧ	1	Commis senior
Cost Accounting Clerk, Junior	99		16	55	•	1	1	ŧ	20	Commis aux prix de revient, junior.26
	62			80	•	72	ı	1	1	Commis aux prix de revient, senior 2/
Filing Clerk	64	40- 59	50	64	29	14	24	ı	42	Commis classeur28
	54	144- 67	53	55	54	1	ı	25	1	Poinçonneuse a clavier, junior29
Key-Punch Operator, Senior	65	57- 77	69	61	1	09	28	ı	ł	Poinconneuse a clavier, senior30
Material Record Clerk	99	40- 78	57	52	ı	23	1	ı	ı	ateriei
Order Clerk	58		99	59	1	29	1	ı	1 4	Commis aux commandes32
33. Payroll Clerk	99	52- 85	19	65	14	99		•	† ¢	Committee and pare
34. Secretary, Junior	62	48- 74	65	61	63	10	25	1	4 1	Secretaire Junior
	16	65- 87	14	91	62	73	80		3 (	
Stenographer, Junior	55	48- 65	57	55	59	54	52	24	50	
	99	58- 76	68	99	73	49	68	69	40	:
:	11	1	1	ı		1	1		1	:
Tel. Switchbd. Op. and Recept	55	44- 68	57	55	58	25	26	28	ຄຸ	:
Typist, Junior	50	42- 58	51	20	54	20	64	20	25	Dactylographe Junior
Tvoist, Senior	19		99	19	19	55	29	ı	ı	Uactylographe senior41

#### TABLE 143 - EDMONTON - TABLEAU 143

October 1 - 1964 - 1er octobre

MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS			WAGE	KAIE PER HOL	JR - TAUX HURA	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	IRE			
MAINTENANCE TRADES, SERVICE OCCUPATIONS	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation,	Trade	Finance	Service Service	Personal	
20201001 0111	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports,	Commerce	Finance	Gouvernement	Service Personnel	CCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN, DES SERVICES ET DES MANDEINDES
1	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Моуепве	Моуеппе	
	69	69	69	69	69	69	69	49	60	
Maintenance Trades										Métiers d'entretien
Carpenter	2.33	1.95-2.80	2.38	2.32	2.19	2.21	•	2.49	1	Charpentier
2. Electrician.	5.66	2.35-3.20	2.71	2.63	2.49	2.43	ı	2.91	1	Electricien
Machinist	2.60	2.35-2.95	2.67	2.41	2.38	1	ı	2.41	1	Machiniste
Mechanic	2.35	2.00-2.74	2.31	2.37	2.40	ı	4	1	1	Mecanicien
Millwright	2.59	2.17-2.83	2.61	2.40	2.39	8	ı	ı	ŧ	mecanicien-ajusteur
Pipelitter	5.16	2.31-2.95	5.85	2.36	7.30	8	9	9	1	Outillour of matriceur
Tool and Die Maker		1 4	1 0	1 '	1 11	•	1	17.0	1 1	Soudenr
Welder	64.7	69.7-61.7	76.7	7.43	7.33	1	1	1407	)	
Service Occupations										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	3.38	2.40-4.13	1	3.38	î	1	1	1	1	Mécan. de mach. fixe, lère classe.
10. Stationary Engineer, 2nd Class	2.99	2.76-3.26	3.04	2.96	3	1	ł	2.97	1	Mécan. de mach. fixe, 2e classe 10
Stationary Engineer, 3rd Class	2.48	2.19-2.73	2.56	2.41		1	1	2.46	3	Mécan, de mach, fixe, 3e classe
12. Stationary Engineer, 4th Class	2.07	1.80-2.28	2.00	5.09	1	ı	1	2.14	1	Mécan, de mach, fixe, 4e classe
Stationary Fireman	1.85	1.56-2.43	2.28	1.75	1	1.73	8	1.70	+	Chauffeur de mach. fixe
14. Truck Driver, Light and Heavy	1.89	1.55-2.36	1.92	1.88	1.74	1	1	2.04	ı	Conducteur de camion, léger et lourd 14
Trucker, Power	1.88	1.65-2.18	1.95	1.76	1	1	,	ı	1	Cond. de charlot mécan, d'ateller. 15
16. GENERAL LABOURER	1.75	1.40-1.96	1.80	1.73	1.79	1.60	1	1.87	1.22	MANOEUVRE ORDINAIRE 16

See explanatory Note preceding table 89.

#### TABLE 144 - VICTORIA - TABLEAU 144

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK - TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	AII	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	HOMMES
	Moyenne	Marge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуеппе	Moyenne	Moyenne	Moyenne	
	69	69	69	69	69	69	69	69	69	
1. Accounting Clerk, Junior.	19	46- 89	1	99	1	1	19	1	1	Commis de comptabilité, junior
scounting Clerk, Senior	92	65-125	95	16	1	f	16	ŧ	ı	Commis de comptabilité, sénior
ookkeeper, Senior.	98	68-138	1	9.6	ı	86	1	1	1	Teneur de livres, sénior
lerk, Junior	58	45- 85	52	09	i	1	20	ı	1	Commis junior
5. Clerk, Intermediate	73	60- 92	88	73	1	29	73	ł	1	Commis intermédiaire
lerk, Senior.	103	83-125	66	104	66	96	103	ı	1	Commis sénior
ost Accounting Clerk, Junior	80	ı	1	1	ı	ł	1	1	1	Commis aux prix de revient, junior
ost Accounting Clerk, Senior	92	1	1	80	ŧ	ŧ	ł	1	1	Commis aux prix de revient, sénior
Draughtsman, Junior	80	63- 94	,	19	ı	1	1	80	1	
Draughtsman, Intermediate	103	94-118	113	96	1	1	1	1	1	Dessinateur intermédiaire10
Draughtsman, Senior	116	105-128	125	112	ł	1	1	1	1	:
Material Record Clerk	81	86 -09	82	80	16	85	1	1	•	Commis au registre du matériel 12
Office Boy	50	43- 54		20	1	1	ı	i	1	Garçon de bureau
14. Order Clerk	06	401-69	93	86	1	88	1	1	1	Commis aux commandes
15. Payroll Clerk	16	58-113	85	1	1	ŧ	,	1	1	
Tahulating Machine Operator	1	1		1	1	•	1	1	1	Onérateur de tabulatrice

See explanatory Note preceding table 89.

Voir Note explicative précédant le tableau 89.

# COMMUNITY WAGE AND SALARY RATES - (Continued) - TAUX DE SALAIRE ET TRAITEMENTS PAR LOCALITÉ - (Suite)

#### TABLE 144 - VICTORIA - TABLEAU 144

October 1 - 1964 - 1er octobre

			SALARY RA	TE PER WEEK	SALARY RATE PER WEEK – TAUX HEBDOMADAIRE DE SALAIRE	MADAIRE DE	SALAIRE			
	IIA	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
OFFICE OCCUPATIONS	Toutes	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Соммегсе	Finance	Gouvernement	Service	EMPLOIS DE BUREAU
FEMALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	FEMMES
	Moyenne	Narge Prédominante	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyeane	Moyenne	Moyenne	
	(A)	6/3	(A)	69	(A)	S	(4)	ca	69	
Accounting Clerk, Junior	58	46- 74	65	56	57	64	55	1	1	Commis de comptabilité, junior17
18. Accounting Clerk, Senior	69	53- 83	i	69	ı	68	ı	1	1	Commis de comptabilité, sénior I
	19		1	61	1	19	ı	ł	ı	
20. Bookkeeper, Senior	7.1	57- 87	80	69	1	99	ł	1	ı	
	25	45- 71	19	99	ī	65	55	7.1	1	
22. Calculating Machine Operator	57		ŧ	65	1	61	1	1	ı	à calculer
	48		54	48	49	64	47	ı	1	Commis junior23
	17	55- 79	65	7.1	61	21	49	ı	t	Commis intermediaire24
Cost Accounting Clark Lunior	- 1	76 -79	60 1	18	1 1	1 1	0.0		1 1	Commis senior de revient imier 26
27. Cost Accounting Clerk, Senior	0 1	1	1	- I	•	1	1	1	1	Commis aux prix de revient, sénior 27
	50	43- 57	55	50	1	55	ı	1	1	Commis classeur28
	1		ı	1	f	1	1	1	ı	Poinçonneuse à clavier, junior29
30. Key-Punch Operator, Senior	1	ı	4	1	ł	1	1		1	
	65		1	59	1	58	ı	1	1	
	59	42- 81	10	62	ı	62	ł	ı	1	
	65		49	69	,	69	ı	ı	19	
	7.1		63	7.1	61	1	65	1	ı	
	78		14	19	14	11	14	ı	1	Secrétaire sénior35
	54	47- 62	1	54	1	51	51	54	ı	Sténographe junior36
	99	58- 72	99	99	70	69	99	29	1	Sténographe sénior37
	ı	1	1	1	1	1	1	ı	ı	Opératrice de tabulatrice38
	59	47- 65	49	58	62	99	64	09	1	Op. au std. et réceptionniste39
40. Typist, Junior	20		54	20		51	64	64	ı	Dactylographe junior
Tunier Sanior	( )	63- 71	6.7			0	0,			Dogwood Company

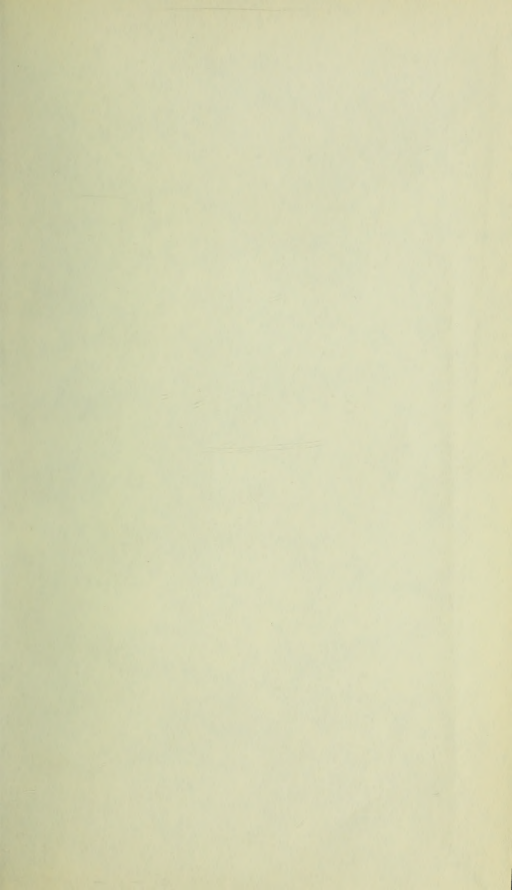
#### TABLE 144 - VICTORIA - TABLEAU 144

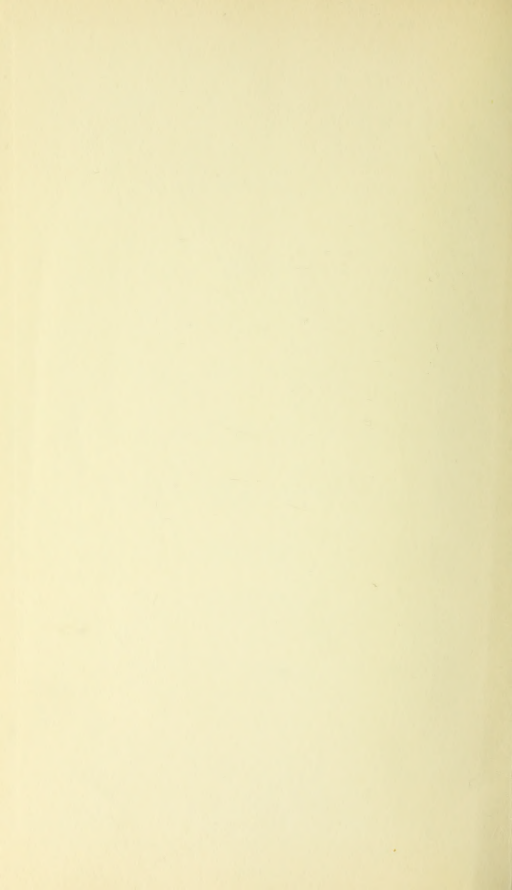
October 1 - 1964 - Ter octobre

			WAGE	RATE PER HOL	WAGE RATE PER HOUR - TAUX HORAIRE DE SALAIRE	AIRE DE SALA	URE			
PAN NATIONAL	<b>4</b>	All Industries	Manufacturing	Non-Manufac- turing	Transportation, etc.	Trade	Finance	Government	Personal	
SERVICE OCCUPATIONS AND LABOURERS	Tout	Toutes les industries	Fabrication	Autres que Fabrication	Transports, etc.	Commerce	Finance	Gouvernement	Service	OCCUPATIONS DES MÉTIERS DE L'ENTRETIEN. DES SERVICES
MALE	Average	Predominant Range	Average	Average	Average	Average	Average	Average	Average	ET DES MANOEUVRES
	Moyenne	Marge	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Моуепве	Moyenne	Carrier and the carrier and th
Maintenance Trades	69	69	69	69	69	69	49	69	69	
1. Carpenter. 2. Electrician 3. Machinist 4. Mechanic	2.69	2.47	2.82 2.93 2.94 2.18	2.64 2.82 2.71 2.39	2.57	1111	1 1 1 1	2.68	111	Métiers d'entretien Charpentier Électricien
6. Pipefiiter. 7. Tool and Die Maker. 8. Welder	2.61 2.85 2.85 2.74	2.42-2.94 2.42-2.85 2.85-2.90 2.42-3.00	2.93 2.88 2.84 2.78	2.55	111	1 1 1 1	1 1 1 1	2.55	F 1 1 1 1	Mecanicien Mécanicien-ajusteur. Tuyauteur Outilleur et matriceur Soudeur
Service Occupations										
										Occupations de service
9. Stationary Engineer, 1st Class	2.92	2.60-3.24	1 1	1 (	1	ł		ı	1	Mécan, de mach, fixe. Tème classe
<ol> <li>stationary Engineer, 3rd Class</li> <li>Stationary Engineer, 4th Class</li> </ol>	2.64	2.41-2.97	1 3	2.57	, ,	2.78	1 1	2.54	2.50	Mécan de mach, fixe, 2e classe 10
13. Stationary Fireman.	1.93	1.65-2.41	2.48	2.21		, ,	1 1			
15. Trucker, Power.	2.41	2.39-2.59	2.40	2.27	2.37	1 1	1 1	2.23	1 1	Conducteur de camion, léger et lourd 14
16. GENERAL LABOURER	2.14	1.91-2.29	2.22	2.07	2.26	1.84	1	2.08		MANOFIVE OPPLIATE
See explanatory Note preceding table 89,									1	MANOED THE URDINAIRE









Canada. Dept. of Labo
Wage rates, salaries
hours of labour. Annual
port

OR SLIPS FROM THE

/ERSITY OF

